C.3

1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

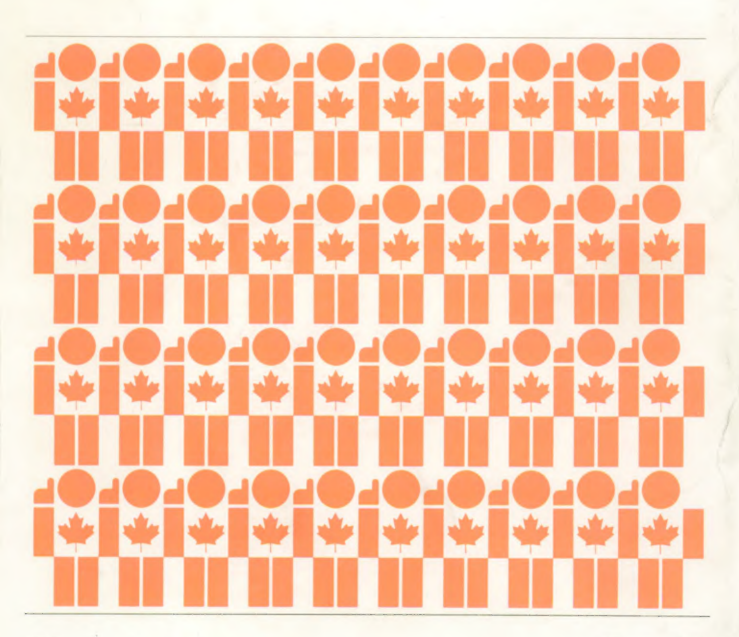
STATISTICS CANABA

Reference mans

Census GIVISIONS and subdivisions

artes de référence GANAMA CANAMA

Divisions et subdivisions de recensement



#### Data in many forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Toll free numbers to all reference centres will be available in the Spring of 1982. Please consult your local directory or the 800 Service Operator at 1-800-555-1212 for the toll free number of the centre nearest you.

#### How to order publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V7.

#### Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse des données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms, et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées au centre de référence de Statistique Canada à:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

À compter du printemps de 1982, vous pourrez téléphoner sans frais à chacun des centres de référence. Veuillez consulter votre annuaire téléphonique ou appeler le ou la téléphoniste au service 800 à 1-800-555-1212 pour obtenir le numéro du centre le plus rapproché, que vous pouvez composer sans frais.

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0V7.

at your service *à votre service* 



1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

# Reference maps

## Cartes de référence

Census divisions and subdivisions

Divisions et subdivisions de recensement

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

<sup>©</sup> Minister of Supply and Services Canada 1982

April 1982 8-5200-712

Price: Canada, \$7.50 Other Countries, \$9.00

Catalogue 99-907

ISBN 0-660-51246-7

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

<sup>©</sup> Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Avril 1982 8-5200-712

Prix: Canada, \$7.50 Autres pays, \$9.00

Catalogue 99-907

ISBN 0-660-51246-7

Ottawa

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Introduction	V	Introduction	٧
Definitions	VI	Définitions	VI
Maps of Census Subdivisions	XIII	Cartes des subdivisions de recensement	·×III
Reference Map of 1981 Census Divisions	А	Carte de référence des divisions de recensement de 1981	А
Index of Reference Maps	В	Index des Cartes de référence	В
Newfoundland		Terre-Neuve	
St. John's Region	1	Région de St. John's	1
Southeastern Part	2	Partie Sud-Est	2
Southwestern Part	3	Partie Sud-Ouest	3
Northeastern Part	4	Partie Nord-Est	4
Northern Peninsula	•	Péninsule du Nord	5
	5		
Labrador	6	Labrador	6
Prince Edward Island	7	Île-du-Prince-Édouard	7
Nova Scotia	8	Nouvelle-Écosse	8
New Brunswick	9	Nouveau-Brunswick	9
Quebec		Québec	
Gaspé Peninsula	10	La Gaspésie	10
Lower St. Lawrence Region	11	Région du Bas Saint-Laurent	11
Trois-Rivières and Québec Region	12	Région de Trois-Rivières et de Québec	12
Québec CMA		RMR de Québec	
	12A	Centens de l'Est	12A
Eastern Townships	13	Cantons de l'Est	13
Montréal Region	14	Région de Montréal	14
Montréal CMA	14A	RMR de Montréal	14A
Western Part	15	Partie Ouest	15
Abitibi and Témiscamingue Region	16	Région de l'Abitibi et du Témiscamingue	16
Lac Saint-Jean Region	17	Région du Lac Saint-Jean	17
Northern Part	18	Partie Nord	18
Ontario		Ontario	
Eastern Part	19	Partie Est	19
Central Part		Partie Centre	
Southwestern Part	20	Pontio Sud Overt	20
North Boy Soult Ste Maria Daria	21	Partie Sud-Ouest	21
North Bay-Sault Ste. Marie Region	22	Région de North Bay-Sault Ste. Marie	22
Timmins Region	23	Région de Timmins	23
Northwestern Part	24	Partie Nord-Ouest	24
Manitoba		Manitoba	
Southern Part	25	Partie Sud	25
Northern Part	26	Partie Nord	26
Saskatchewan		Saskatchewan	
Southern Part	27	Partie Sud	27
Northern Part	28	Partie Nord	27
. Control of the section of the sect	20	at tig INDIU	28
Alberta		Alberta	
Southern Part	29	Partie Sud	29
Northern Part	30	Partie Nord	30

## TABLE OF CONTENTS - Concluded

## TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page			Page
British Columbia			Colombie-Britannique	
Southeastern Part	31		Partie Sud-Est	31
Southwestern Part	32	•	Partie Sud-Ouest	32
Vancouver CMA	32A		RMR de Vancouver	32A
Victoria CMA	32B		RMR de Victoria	32B
Northern Part	-33		Partie Nord	33
Yukon and Northwest Territories	34		Yukon et Territoires du Nord-Ouest	34

#### INTRODUCTION

This publication provides a series of reference maps showing census divisions, census subdivisions and census consolidated subdivisions (see definitions below). The name, status and limits of all census subdivisions are those that were in effect on January 1, 1981 provided this information and documentation reached the census by March 1. Where this notification was not received or was received after March 1, 1981 the name, status and/or limits of census subdivisions may not correspond with those recognized by the provinces.

Each province approves the names of its municipalities (census subdivisions), whereas physical features such as lakes, rivers and bays have official names approved by the Canadian Permanent Committee on Geographical Names (CPCGN). These reference maps therefore show the names approved by the CPCGN and the provinces. Municipal names are not translated. Statutory names are given in both official languages where both versions are recognized in federal statutes. These are the names of provinces and territories and Crown lands under federal jurisdiction.

For reasons of cartographic practicality, it has sometimes been necessary to abbreviate census subdivision names. Census data reports, however, present the official names in full. Some Indian Reserves have been identified only by the abbreviation R. In some cases, as a result of the map scale, several contiguous Indian Reserves (for which census data are available separately) have been grouped under a single point symbol and name, e.g., La Hache, 144A, 144B, 144D are shown as La Hache 144.

Owing to the small scale of these maps, it is not always possible to show the actual limits of the smaller census subdivisions. In these cases a point symbol has been used to locate and identify them.

Some remote areas of Canada are not shown in this series. These areas are indicated on the Index of Reference Maps.

Only selected water bodies (lakes, rivers, bays, etc.), that help users to identify and locate CDs and CSDs, are shown on these maps. In all cases where a census subdivision boundary falls on a water body shown on the map, only the water body is shown.

#### INTRODUCTION

Ce bulletin renferme une série de cartes de référence présentant les divisions de recensement, les subdivisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées (voir les définitions ci-dessous). Le nom, le statut et les limites de toutes les subdivisions de recensement sont ceux qui s'appliquaient le ler janvier 1981, pourvu que ces renseignements et la documentation pertinente soient parvenus aux employés du recensement avant le ler mars. Il se peut que le nom, le statut et (ou) les limites de certaines subdivisions de recensement ne correspondent pas à ceux que les provinces reconnaissent du fait que l'avis de changement ne nous ait pas été envoyé ou que nous l'ayons reçu après le ler mars.

Chaque province approuve le nom de ses municipalités (subdivisions de recensement), tandis que les caractéristiques physiques tels les lacs, rivières et baies ont un nom officiel approuvé par le Comité permanent canadien des noms géographiques (CPCNG). Ces cartes de référence indiquent donc les noms approuvés par le CPCNG et les provinces. Le nom des municipalités n'est pas traduit. Une appellation figure dans les deux langues officielles lorsqu'elle est reconnue par une loi fédérale; c'est le cas des provinces et des territoires ainsi que des terres de la Couronne soumises à l'autorité de l'administration fédérale.

Pour des raisons d'espace sur les cartes, il a fallu abréger le nom de quelques subdivisions de recensement. Toutefois, les noms officiels figurent en toutes lettres dans les bulletins du recensement. Certaines réserves indiennes sont identifiées seulement par l'abréviation R. Ailleurs, à cause de l'échelle de la carte, plusieurs réserves indiennes contiguës (pour lesquelles existent des données de recensement distinctes) ont été regroupées sous un seul symbole et un seul nom. Ainsi, les réserves 144A, 144B et 144D de La Hache sont indiquées comme suit: La Hache 144.

Ces cartes ayant été dessinées à petite échelle, il n'a pas toujours été possible d'indiquer les limites réelles des petites subdivisions de recensement; dans ces cas, les limites sont représentées par un point.

Certaines régions éloignées du Canada ne figurent pas dans cette série. On les trouve dans l'Index des cartes de référence.

Les cartes présentent uniquement les étendues d'eau (lacs, rivières, baies, etc.) pouvant aider les utilisateurs à identifier et à repérer des DR et des SDR. Toutes les fois qu'une limite de subdivision de recensement coîncidait avec une étendue d'eau sur la carte, seule l'étendue d'eau apparaît.

In 1981, census metropolitan area (CMA) and census agglomeration (CA) parts include: urbanized core, urban fringe, and rural fringe. However, in order to permit users to more easily identify the name of a CMA or CA on these maps, the "largest city" has been identified. That is, the names of largest cities, in this series of maps, are the names of the CMAs and CAs.

As an added reference, the Standard Geographical Classification (SGC) codes (see definitions below) of census division and census consolidated subdivision are also shown on these maps. Where a user is unsure of a census division boundary he/she may refer to the SGC codes of the census consolidated subdivisions wherein the first two digits of the SGC code is the code of the census division.

Reference maps of all CMAs and CAs appear in a separate publication (Catalogue No. 99-906). These series of maps show the component census subdivisions (municipalities) of CMAs and CAs as well as CMA/CA parts (urbanized core, urban fringe, rural fringe).

Reference maps of census tracts may be found in the data bulletins of each individual centre in the census tract series. The reference map showing the 282 federal electoral districts (1976 Representation Order) is included in those bulletins presenting data by federal electoral districts (Catalogue Nos. 95-901, 95-941 and 99-908).

For further information on census reference maps, users should consult the "Guide to Reference Maps Available for the 1981 Census" included in the announcement of Products and Services of the 1981 Census of Canada.

#### DEFINITIONS

Geostatistical Area. Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, census tracts, provincial census tracts and urban areas.

Reference Map. Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

Census Division (CD). Refers to the general term applying to counties, regional districts, regional municipalities and five other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions. In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, the term describes areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as an equivalent for counties.

En 1981, les parties de région métropolitaine de recensement et d'agglomération de recensement comprennent: le noyau urbanisé, la banlieue urbaine et la banlieue rurale. Toutefois, afin de permettre aux utilisateurs de repérer plus facilement sur les cartes le nom d'une RMR ou d'une AR, on y a inscrit seulement la "ville principale", c'est-à-dire que le nom des villes principales sur ces cartes est celui des RMR et des AR.

Comme référence supplémentaire, les codes de la Classification géographique type (CGT) (voir les définitions ci-dessous) attribués aux divisions de recensement et aux subdivisions de recensement unifiées figurent aussi sur ces cartes. Lorsqu'un utilisateur n'est pas certain des limites d'une division de recensement, il peut se reporter aux codes CGT des subdivisions de recensement unifiées, dont les deux premiers chiffres représentent le code de la division de recensement.

Les cartes de référence de toutes les RMR et AR se trouvent dans une publication distincte (nº 99-906 au catalogue). Ces séries de cartes présentent les subdivisions de recensement (municipalités) composantes des RMR et des AR, de même que les parties des RMR et des AR (noyau urbanisé, banlieue urbaine, banlieue rurale).

On peut trouver des cartes de référence de secteurs de recensement dans les bulletins de données de chaque centre de la série des secteurs de recensement. Les bulletins des données sur les circonscriptions électorales fédérales (nos 95-901, 95-941 et 99-908 au catalogue) renferment la carte de référence des 282 circonscriptions électorales fédérales établie selon l'Ordonnance de représentation de 1976.

Pour de plus amples renseignements sur les cartes de référence du recensement, les utilisateurs devront consulter le "Guide des cartes de référence du recensement de 1981" inclus dans le répertoire des <u>Produits et services du recensement du Canada de 1981</u>.

#### DÉFINITIONS

Unité géostatistique. Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement provinciaux et les régions urbaines.

Carte de référence. Carte qui délimite et situe les unités géostatistiques de recensement.

Division de recensement (DR). Terme générique qui désigne les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et cinq autres types de régions géographiques formées de groupes de subdivisions de recensement. À Terre-Neuve, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, l'expression désigne les unités créées comme équivalents des comtés et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

Census Subdivision (CSD). Refers to the general term applying to municipalities, Indian Reserves, Indian Settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as an equivalent for municipalities.

The 1981 Census was taken according to the municipal boundaries in effect on January 1, 1981.

It should be noted that the parts of Flin Flon located in Manitoba and Saskatchewan and the parts of Lloydminster located in Saskatchewan and Alberta are treated as separate CSDs.

In 1981, for the first time, each Indian Reserve and unorganized territory is reported separately in those census tabulations reporting data by census subdivision.

Summaries of CSD changes are available in the form of two bulletins:

- (1) Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, Annual); and
- (2) <u>Standard Geographical Classification</u>, 1981, Vol. I (Catalogue No. 12-567, Occasional).

Census Subdivision Type. Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories and Indian Reserves, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

#### **DÉFINITIONS** - suite

Subdivision de recensement (SDR). Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

Le recensement de 1981 a été fait en fonction des limites des municipalités au ler janvier 1981.

À noter que les parties de Flin Flon qui se trouvent au Manitoba et en Saskatchewan, et celles de Lloydminster qui se trouvent en Saskatchewan et en Alberta sont considérées comme des subdivisions de recensement distinctes.

Pour la première fois, en 1981, chaque réserve indienne et chaque territoire non organisé figure séparément dans les tableaux de données présentées par subdivision de recensement.

Deux bulletins expliquent sommairement les changements apportés aux SDR:

- (1) Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, publication annuelle)
- (2) Classification géographique type, 1981. Vol. I (nº 12-567 au catalogue, publication hors série).

Catégorie de subdivision de recensement. Les subdivisions de recensement sont classées en diverses catégories selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés et des réserves indiennes, la catégorie indique le statut d'une subdivision de recensement. Voici la liste des abréviations des catégories de subdivision de recensement les plus courantes:

BOR Borough

C City - Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de)

CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District

LGD Local Government District

LID Local Improvement District

LOT Township and Royalty

MC Municipal Corporation MD Municipal District

PAR Parish

P Paroisse (Municipalité de)

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality

RV Resort Village

SA Special Area

#### **DÉFINITIONS** - suite

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District

SUN Subdivision of Unorganized

SV - Summer Village

T Town

TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville VL Village

For the 1981 Census, all Newfoundland CSDs called Local Government Community (LGC) in 1976 have been changed to Community (COM). In Quebec, all CSDs typed Municipality - Municipalité (MUN) in 1976 have been changed to Cantons unis (CU), Canton (CT), Paroisse (P) or Sans désignation (SD) for 1981. In the Northwest Territories one new CSD type has been added for the 1981 Census; i.e., Settlement (SET).

Municipality. Refers to an area with corporate status governed by Provincial and Territorial Acts. These acts differ from province to province. Moreover, municipalities within each province vary in name, status, and administrative powers.

Indian Reserve. Refers to territory, mostly rural and varying in size, that belongs to an Indian tribe according to treaties between the Federal Government and the Indians. It is excluded from local jurisdiction and administered by the Federal Department of Indian Affairs and Northern Development.

Unorganized Territory. Refers to an area without municipal organization, directly administered by the province or, when applicable, by the county. Such areas are generally characterized by low population density.

Census Consolidated Subdivision (CCS). A census consolidated subdivision is a geographically contiguous group of census subdivisions.

Two rules are applied in delineating census consolidated subdivisions:

- all census subdivisions smaller than 25 square kilometres are grouped with a larger subdivision; and
- (2) if a census subdivision greater than 25 square kilometres is surrounded on more than half its perimeter by another subdivision, it is included as part of the CCS formed by the other subdivision; if not, the census subdivision forms a CCS on its own.

En 1981, toutes les SDR de Terre-Neuve désignées "Local Government Community" (LGC) en 1976 sont devenues des "Community" (COM). Au Québec, toutes les SDR classées comme municipalités (MUN), en 1976, sont devenues des cantons unis (CU), des cantons (CT), des paroisses (P) ou sont sans désignation (SD), en 1981. Les Territoires du Nord-Ouest comportent une nouvelle catégorie de SDR en 1981, le "settlement" (SET).

Municipalité. Territoire constitué en corporation, régi par des lois provinciales et territoriales. Les lois diffèrent d'une province à une autre. De plus, dans chaque province, les municipalités ont des appellations, des statuts et des pouvoirs administratifs différents.

Réserve indienne. Territoire, le plus souvent rural et de taille variable, qui appartient à une tribu indienne en vertu de traités conclus entre le gouvernement fédéral et les Indiens. Elle échappe à la compétence des autorités locales et est administrée par le ministère des Affaires indiennes et du Nord.

Territoire non organisé. Région sans organisation municipale, administrée directement par la province ou, selon le cas, par le comté. Ces régions sont généralement caractérisées par la faible densité de leur population.

Subdivision de recensement unifiée (SRU). Une subdivision de recensement unifiée est une unité géostatistique qui regroupe plusieurs subdivisions de recensement adjacentes.

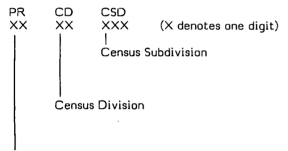
Pour délimiter les subdivisions de recensement unifiées, il faut appliquer les deux règles suivantes:

- toutes les subdivisions de recensement de moins de 25 kilomètres carrés sont incluses dans une plus grande subdivision de recensement;
- (2) si une subdivision de recensement dont la superficie est supérieure à 25 kilomètres carrés est entourée d'une autre subdivision de recensement sur plus de la moitié de son périmètre, elle fait alors partie de la SRU formée par la subdivision de recensement environnante; sinon, elle constitue à elle seule une SRU.

Standard Geographical Classification (SGC). The Standard Geographical Classification provides systematic identification for three types of geographic areas. These are:

- (1) provinces and territories;
- (2) census divisions (counties, regional municipalities, and regional districts, for example); and
- (3) census subdivisions (usually municipalities).

The three systems are hierarchically related. Census subdivisions (CSDs) aggregate to census divisions (CDs), which in turn aggregate to a province or a territory (PR). This relationship is reflected in the seven-digit SGC code:



Province or Territory

For the 1981 Census, the Standard Geographical Classification is the sole official geographical classification system for dissemination purposes.

Census Metropolitan Area (CMA). Refers to the main labour market area of an urbanized core (or continuously built-up area) having 100,000 or more population. CMAs are created by Statistics Canada and are usually known by the name of the urban area forming their urbanized core. They contain whole municipalities (or census subdivisions). CMAs are comprised of (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

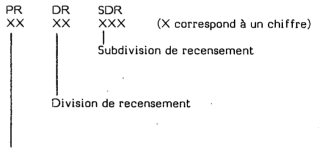
Since a CMA must contain whole census subdivisions, its limits may fall within, or extend beyond, the actual labour market area. The differences may be significant in those parts of Canada where census subdivisions cover particularly large areas of land. Census metropolitan areas may also differ from Metropolitan Areas designated by local authorities for planning or other purposes.

#### **DÉFINITIONS** - suite

Classification géographique type (CGT). La Classification géographique type est un système d'identification de trois types de régions géographiques:

- (1) provinces et territoires;
- divisions de recensement (par ex., comtés, municipalités régionales et districts régionaux);
- subdivisions de recensement (habituellement des municipalités).

Ces trois types de territoire constituent la structure hiérarchique de ce système. En effet, les subdivisions de recensement (SDR) peuvent être groupées pour former des divisions de recensement (DR) qui sont, à leur tour, regroupées en une province ou un territoire (PR). Le code à sept chiffres de la CGT reproduit cet ordre hiérarchique:



Province ou territoire

En 1981, la Classification géographique type est la seule classification géographique officielle utilisée pour les besoins de diffusion des données.

Région métropolitaine de recensement (RMR). Principal marché du travail d'un noyau urbanisé (ou d'une zone bâtie en continu) comptant 100,000 habitants ou plus. Les RMR sont créées par Statistique Canada et sont ordinairement désignées par le nom de la région urbaine qui forme leur noyau urbanisé. Elles renferment des municipalités (ou subdivisions de recensement) entières. Une RMR comprend (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur du noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si a) au moins 40 % de la population active occupée demeurant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé ou si b) au moins 25 % de la population active occupée travaillant dans la municipalité demeure dans le noyau urbanisé.

Puisqu'une RMR doit renfermer des subdivisions de recensement entières, ses limites peuvent se trouver dans le secteur réel du marché du travail, ou s'étendre en dehors de celui-ci. Les différences peuvent être importantes dans les régions du Canada où les subdivisions de recensement ont une très grande superficie. Il est également possible que des régions métropolitaines de recensement ne concordent pas avec les régions métropolitaines désignées par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

Census Agglomeration (CA). Refers to the main labour market area of an urbanized core (or continuously built-up area) having between 10,000 and 99,999 population. CAs are created by Statistics Canada and are usually known by the name of the urban area forming their urbanized core. They contain whole municipalities (or census subdivisions). CAs are comprised of (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

Since a CA must contain whole census subdivisions, its limits may fall within, or extend beyond, the actual labour market area. The differences may be significant in those parts of Canada where census subdivisions cover particularly large areas of land.

Component. Refers to the municipality or census subdivision building block of a census metropolitan area or a census agglomeration.

CMA/CA Part. Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are divided into three parts: urbanized core, urban fringe and rural fringe. The parts are always made up of complete enumeration areas, but often comprise only parts of municipalities (or census subdivisions). Not all three parts will necessarily be found in each CMA or CA.

Urbanized core: Continuous built-up area around which a CMA or a CA is delineated. To be considered as continuous, the built-up area must not have a discontinuity exceeding two kilometres. Usually its name is used as the name of the CMA or CA.

Fringe: Parts of a CMA or a CA outside the urbanized core. The fringe consists of urban parts and rural parts.

Census Tract (CT). Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;

#### **DFFINITIONS** - suite

Agglomération de recensement (AR). Principal marché du travail d'un noyau urbanisé (ou d'une zone bâtie en continu) comptant entre 10,000 et 99,999 habitants. Les AR sont créées par Statistique Canada et sont ordinairement désignées par le nom de la région urbaine qui forme leur noyau urbanisé. Elles renferment des municipalités (ou subdivisions de recensement) entières. Une AR comprend (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur du noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si a) au moins 40 % de la population active occupée demeurant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé ou si b) au moins 25 % de la population active occupée travaillant dans la municipalité demeure dans le noyau urbanisé.

Puisqu'une AR doit renfermer des subdivisions de recensement entières, ses limites peuvent se trouver dans le secteur réel du marché du travail, ou s'étendre en dehors de celui-ci. Les différences peuvent être importantes dans les régions du Canada où les subdivisions de recensement ont une très grande superficie.

Composante. Municipalité ou subdivision de recensement qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement ou d'une agglomération de recensement.

Partie de RMR/AR. Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) se divisent en trois parties: noyau urbanisé, banlieue urbaine et banlieue rurale. Les parties sont toujours formées de secteurs de dénombrement entiers, mais ne comprennent souvent que des parties de municipalités (ou subdivisions de recensement). Les trois parties ne se retrouvent pas toutes nécessairement dans chaque RMR ou AR.

Noyau urbanisé: zone bâtie en continu autour de laquelle une RMR ou une AR est délimitée. Pour être considérée comme continue, une zone bâtie ne doit pas comporter d'espaces libres de plus de deux kilomètres. Son nom sert habituellement de nom à la RMR ou à l'AR.

Banlieue: partie d'une RMR ou d'une AR située en dehors du noyau urbanisé. La banlieue est formée de parties urbaines et de parties rurales.

Secteur de recensement (SR). Petite unité géostatistique permanente de recensement établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coîncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;

99-907

#### **DEFINITIONS** - Concluded

- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas, all census agglomerations with a city having a population of 50,000 or more, and all other cities of at least 50,000 population at the previous census are eligible for a census tract programme.

Federal Electoral District (FED). Refers to any territorial unit entitled to return a member to serve in the House of Commons. There are 282 FEDs in Canada based on the 1976 Representation Order. These FEDs are used both to present data and to organize census-taking.

Enumeration Area (EA). Refers to the spatial unit usually canvassed by one Census Representative. It is defined according to the following criteria: (1) Population - the number of households in an enumeration area varies between a maximum of 375 households in large urban areas to a minimum of 125 in rural areas; (2) Limits - an enumeration area, being the building block of all geostatistical areas, never cuts across any geographic area recognized by the census. Moreover, enumeration area boundaries are such that the Census Representative will be able to locate them without difficulty as, for example, streets, roads, railways, rivers and lakes. Enumeration areas are normally the smallest geographic unit for which census data are available.

#### **DÉFINITIONS** - fin

- la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

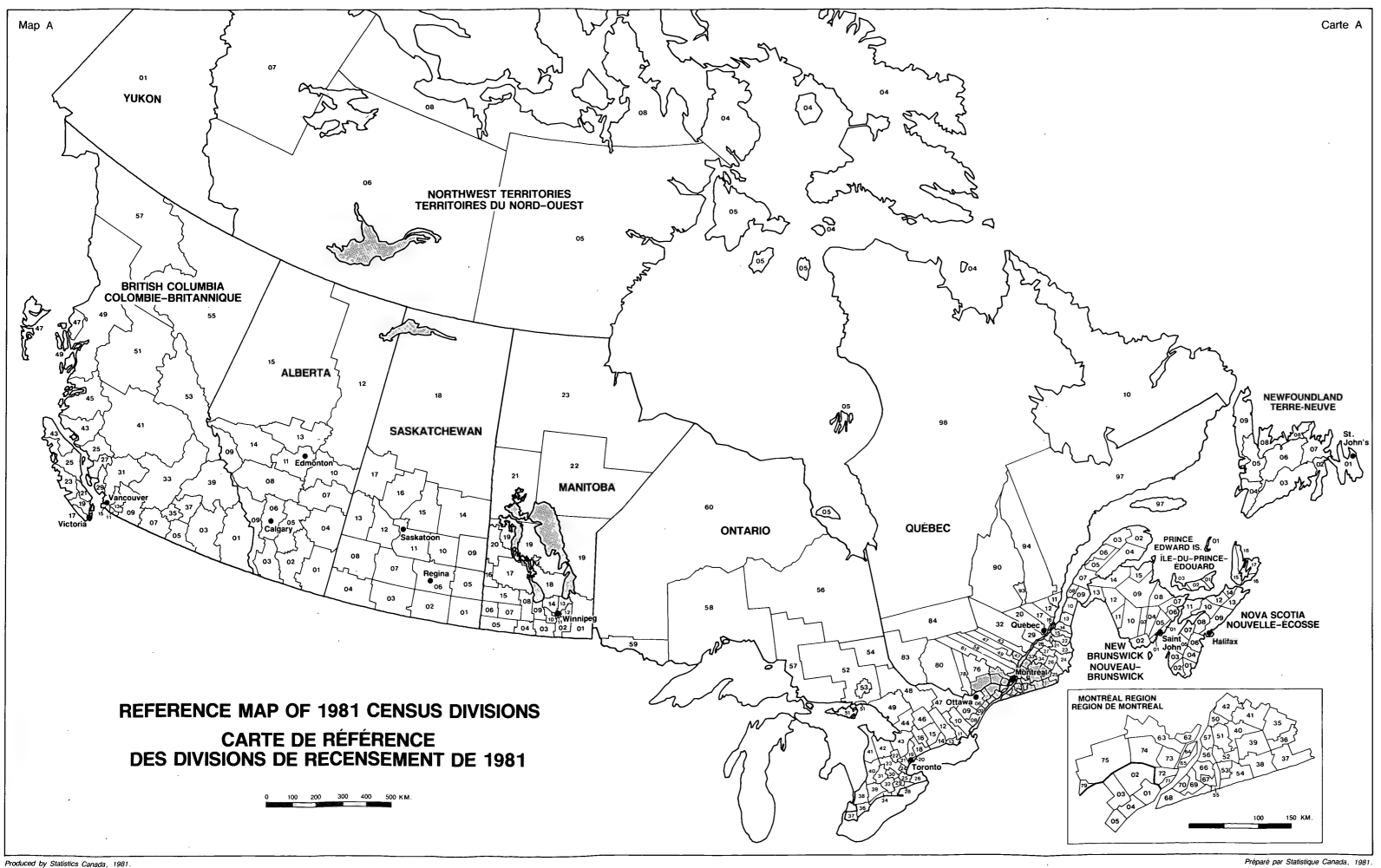
Toutes les régions métropolitaines de recensement, toutes les agglomérations de recensement dont la ville compte 50,000 habitants ou plus et toutes les autres villes d'au moins 50,000 habitants au recensement précédent, pourront être incluses au programme de secteurs de recensement.

Circonscription électorale fédérale (CÉF). Division territoriale élisant un député à la Chambre des communes. Il y a 282 CÉF au Canada conformément à l'Ordonnance de représentation de 1976. Ces CÉF sont utilisées tant pour présenter les données que pour organiser la tenue du recensement.

Secteur de dénombrement (SD). Unité géographique dénombrée par un recenseur. Elle est définie selon les critères suivants: (1) Population - le nombre de ménages dans un secteur de dénombrement peut varier de 375 (maximum) dans les grandes régions urbaines à 125 (minimum) dans les régions rurales; (2) Limites - un secteur de dénombrement étant l'unité de base de toutes les unités géostatistiques ne déborde jamais une unité reconnue par le recensement. Par ailleurs, les limites des secteurs de dénombrement sont telles que le recenseur peut les repérer sans difficulté, par exemple, rues, chemins, voies ferrées, rivières et lacs. Les secteurs de dénombrement constituent normalement les plus petites unités géographiques pour lesquelles on peut obtenir des données de recensement.

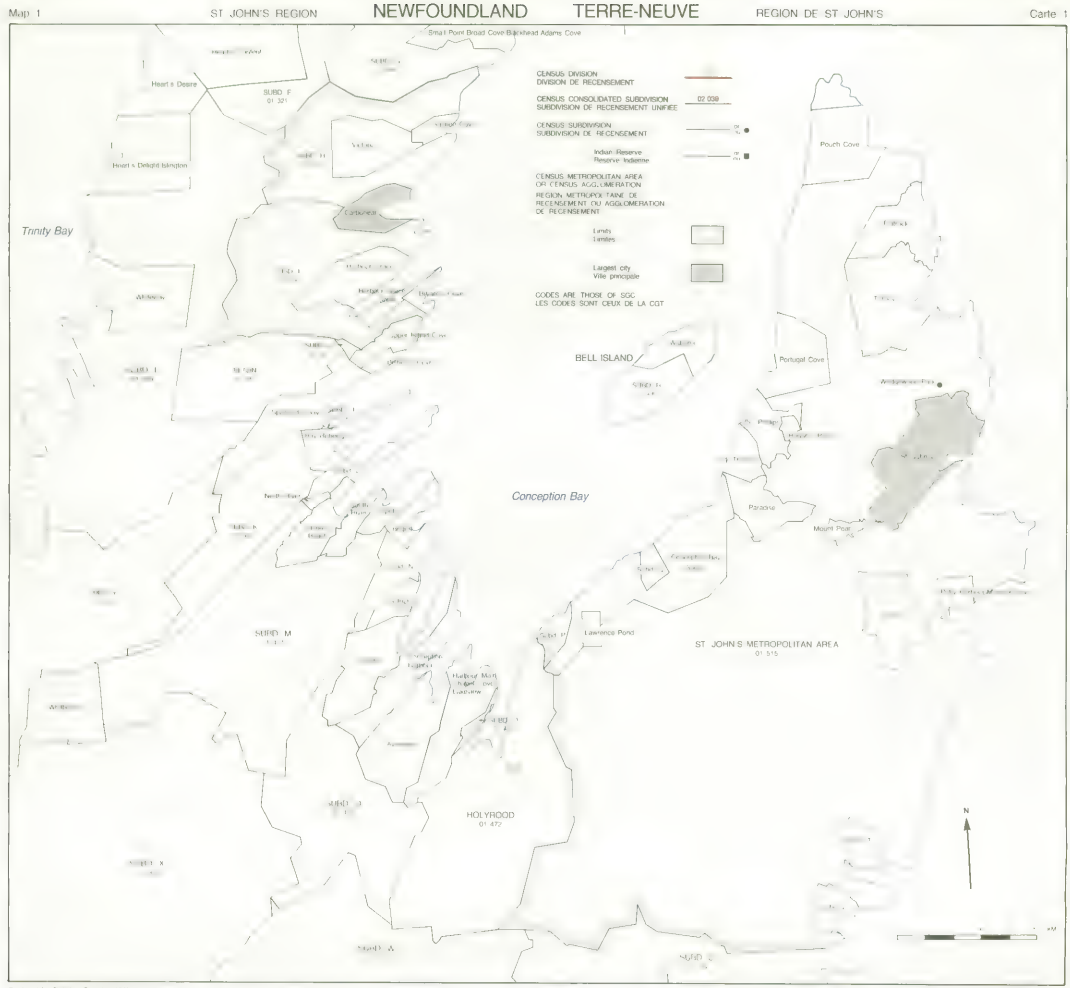
## MAPS OF CENSUS SUBDIVISIONS

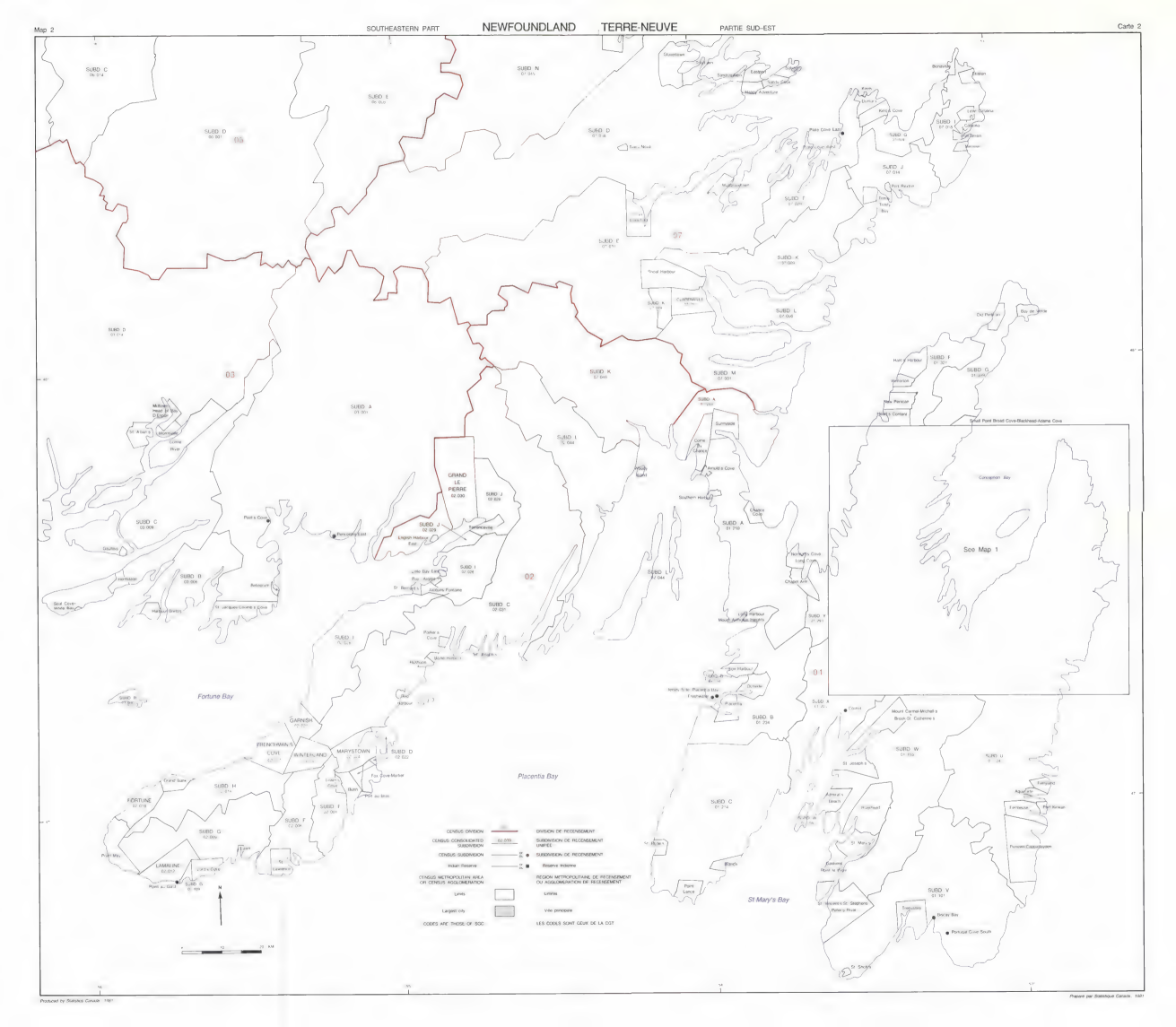
CARTES DES SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT

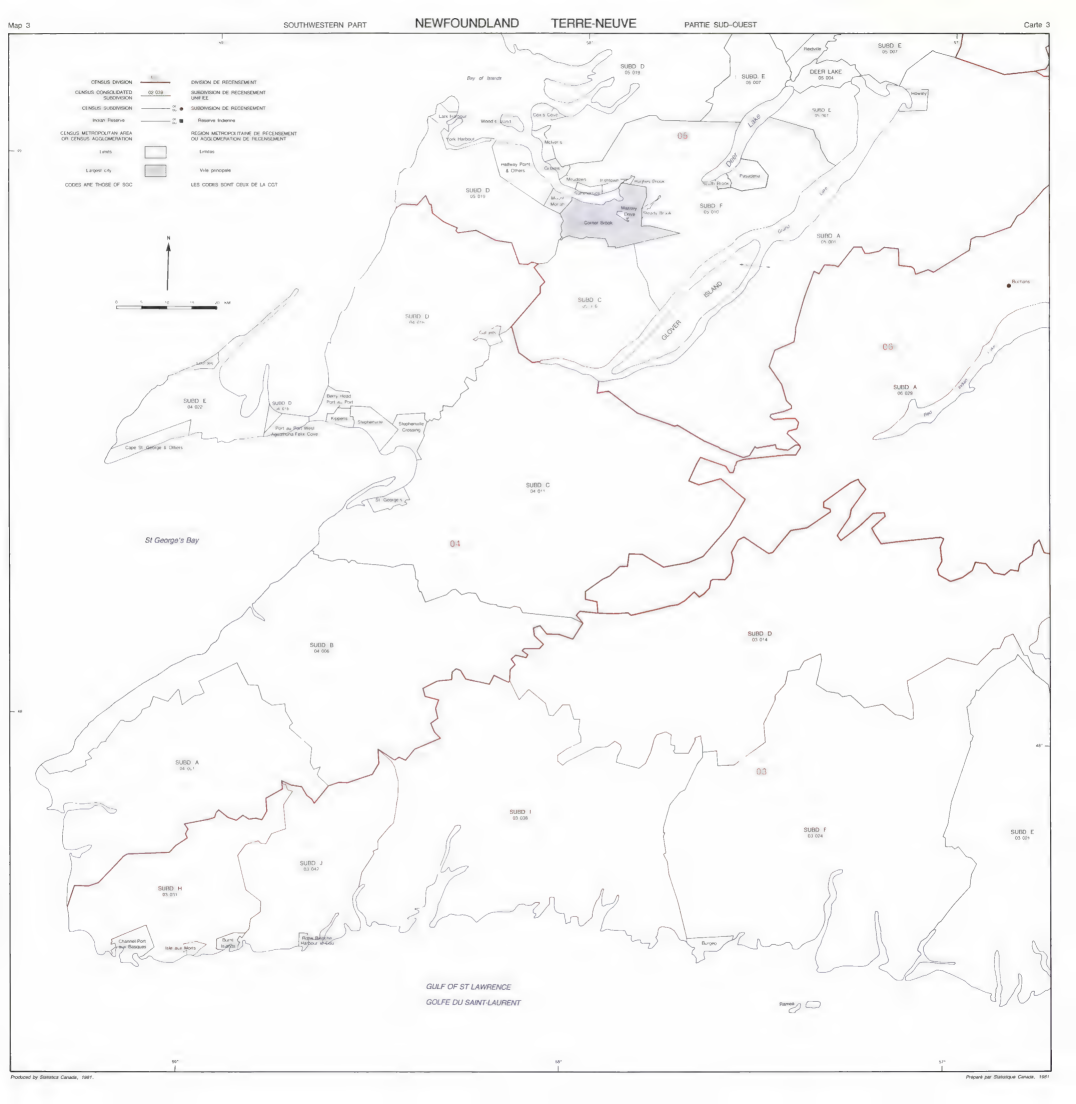


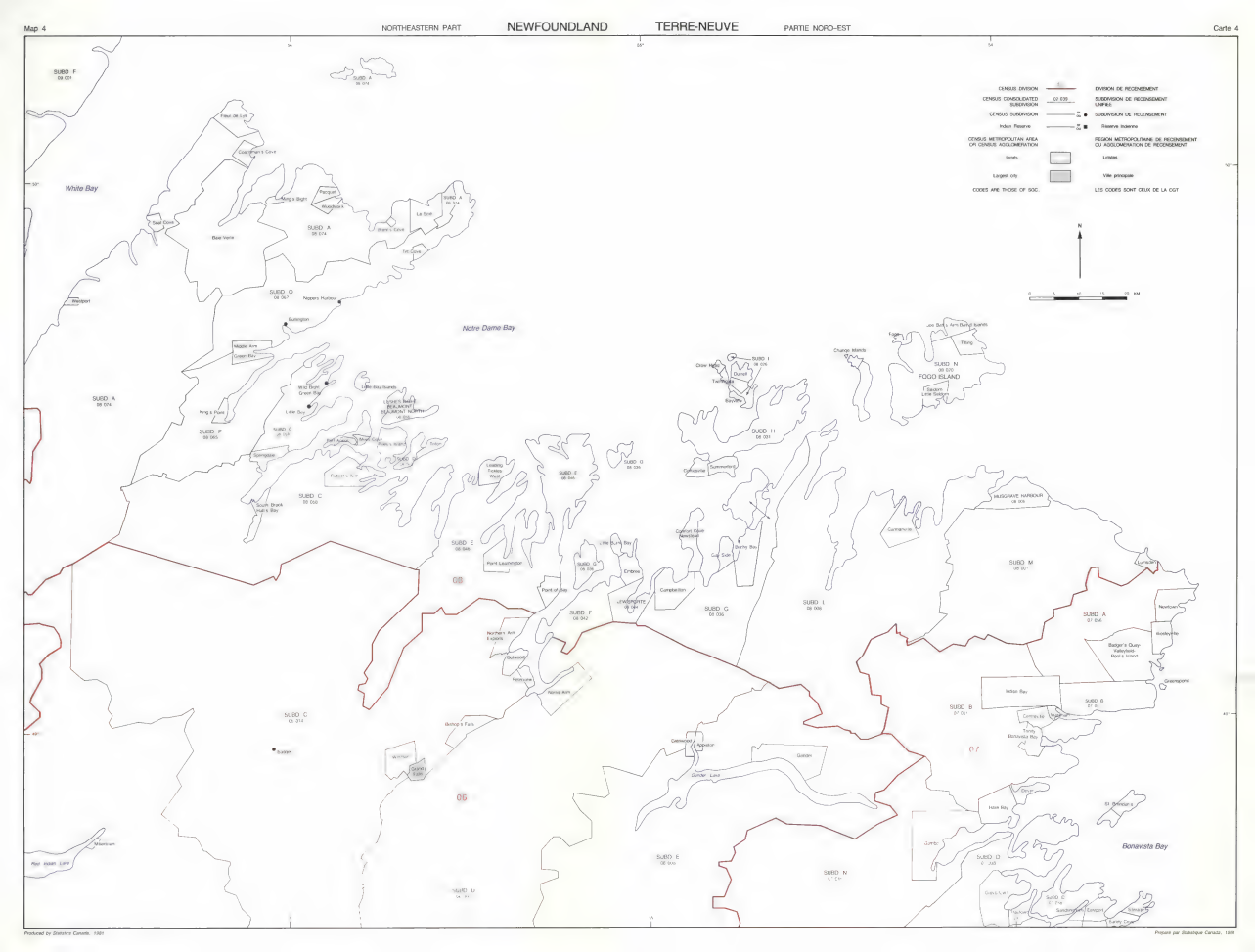
Prince Edward Island New Brunswick 01. Division No.
02. Division No.
03. Division No.
04. Division No.
05. Division No.
06. Division No.
07. Division No.
08. Division No.
09. Division No. 01. Kings County 03. Prince County 02. Queens County O6. Albert County
Carleton County
Carleton County
County Annapolis County
Antigonish County
Cape Breton County
Cape Breton County
Colchester County
Cumberland County
Bigby County
Guysborough County
Hants County
Hants County
Kings County
Limerness County
Limerthurg County
Pictou County
Queens County
Richmond County
Shelburne County
Shelburne County
Yermouth County
Yarmouth County 57. Algoma District 29. Brant County 41. Bruce County 56. Cochrane District 22. Dufferin County 05. Dundas County 18. Durham Regional 34. Elgin County 17. Essex County 19. Frontenac County 19. Glegnary County 44. Muskoka District Municipality
26. Niagara Regional Municipality
48. Nipissing District
14. Northumbertand County
06. Ottawa-Carleton Regional Mun
20. Oxford County
49. Parry Sound District
21. Peel Regional Municipality
31. Perth County
15. Peterborough County
16. Prescott County
17. Peterborough County
18. Prince Edward County
19. Prince Edward County
19. Rainy River District
17. Rentrew County
18. Simcoe County
19. Sudbury District
20. Sudbury District
21. Timiskaming District
22. Toronto Metropolitan Municipality
23. Waterloo Regional Municipality
24. Wellington County
25. Wellington County
26. Waterloo Regional Municipality
27. Wellington County
28. Wellington County
29. Wellington County
20. Wellington County
20. Wellington County
21. Vork Regional Municipality 44. Muskoka District Municipa 74. Argenteuil
34. Arthabaska
40. Bagot
23. Beauce
70. Beauhannois
15. Bellechasse
49. Berthier
04. Bonaventure
38. Brome
66. Chambly
32. Champlain
11. Charlevoix-Est
12. Charfevoix-Oue
69. Châteauguay
94. Chicoutimi ub. Matane
05. Matapèdia
27. Mégantic
54. Missisquoi
61. Montcalm
14. Montrnagny
17. Montmorency No
16. Montmorency No
67. Napievrille 10. Frontenac County
01. Glengarry County
02. Grenville County
42. Grey County
43. Haldimand-Norfolk Regional
46. Haliburton County
24. Halton Regional Municipality
25. Hamilton-Wentworth Region
12. Hastings County
40. Huron County
60. Kenora District
36. Kent County
38. Lambton County
99. Lanark County
99. Leeds County
11. Lennox and Addington County
11. Lennox and Addington County
11. Lennox and Addington County 16. Montmorency No
67. Napierville
33. Nicolet
75. Papineau
80. Pontiac
29. Portneuf
20. Québec
50. Richtelieu
35. Richmond
07. Rimouski
08. Rivière-du-Loup
52. Rouville
97. Saguenay
51. Saint-Hyacinthe
55. Saint-Lean 94. Chicoutimi 25. Compton 73. Deux-Montagne 22. Dorchester 41. Drummond 41. Drummond 24. Frontenac 02. Gaspé-Est 03. Gaspé-Ouest 78. Gatineau 79. Hull 68. Huntingdon 53. Iberville 65. Île-de-Montréal 11. Lennox and Addington Count 51. Manitoulin District 39. Middlesex County 55. Saint-Jean
43. Saint-Maurice
39. Shefford
36. Sherbrooke 64. Île-Jésus 01. Îles-de-la-Made 58. Joliette 10. Kamouraska 71. Soulanges 37. Stanstead 83. Témiscamingue 09. Témiscouata 63. Terrebonne 62 L'Assomption
13. L'Islet
76. Labelle
93. Lac-Saint-Jean-Est 98. Territoire-du-No Verchères 90. Lac-Saint-Jean-Ouest 26. Wolfe 42. Yamaska 01. Division No. 1
02. Division No. 2
03. Division No. 3
04. Division No. 4
05. Division No. 6
05. Division No. 6
07. Division No. 6
07. Division No. 8
09. Division No. 9
10. Division No. 10
11. Division No. 11
12. Division No. 12
13. Division No. 12
13. Division No. 14
15. Division No. 14 02. Division No 03 Division No. 02. Division No. 03. Division No. 03. Division No. 3
04. Division No. 4
05. Division No. 6
05. Division No. 6
07. Division No. 7
08. Division No. 9
10. Division No. 9
11. Division No. 11
12. Division No. 12
13. Division No. 13
14. Division No. 15
15. Division No. 15
16. Division No. 17
18. Division No. 17 04 Division No. 05. Division No. Central Coast Regional District
 Central Coast Regional District
 Central Fraser Valley Regional District
 Central Kootenay Regional District
 Central Okanagan Regional District Division No.
 Division No. 08. Division No. 09. Division No. 9
10. Division No. 10
11. Division No. 11
12. Division No. 12
13. Division No. 13 Cowichan Valley Regional District
 Dewdney-Alouette Regional District 14. Division No. 14 15. Division No. 15 16. Division No. 16 Greater Vancouver Regional District 17. Division No. 17 18. Division No. 18 19. Division No. 19 20. Division No. 20 21. Division No. 21 22. Division No. 22 North Okanagan Regional District
 Okanagan-Similkameen Regional District
 Peace River-Liard Regional District 7. Powell River Regional District
7. Skeena-Queen Charlotte Regional District
1. Squamish-Lillooet Regional District 57. Stikine Region29. Sunshine Coast Regional District 04. Baffin Region 08. Central Arctic Region 06. Fort Smith Region 07. Inuvik Region 05. Keewatin Region



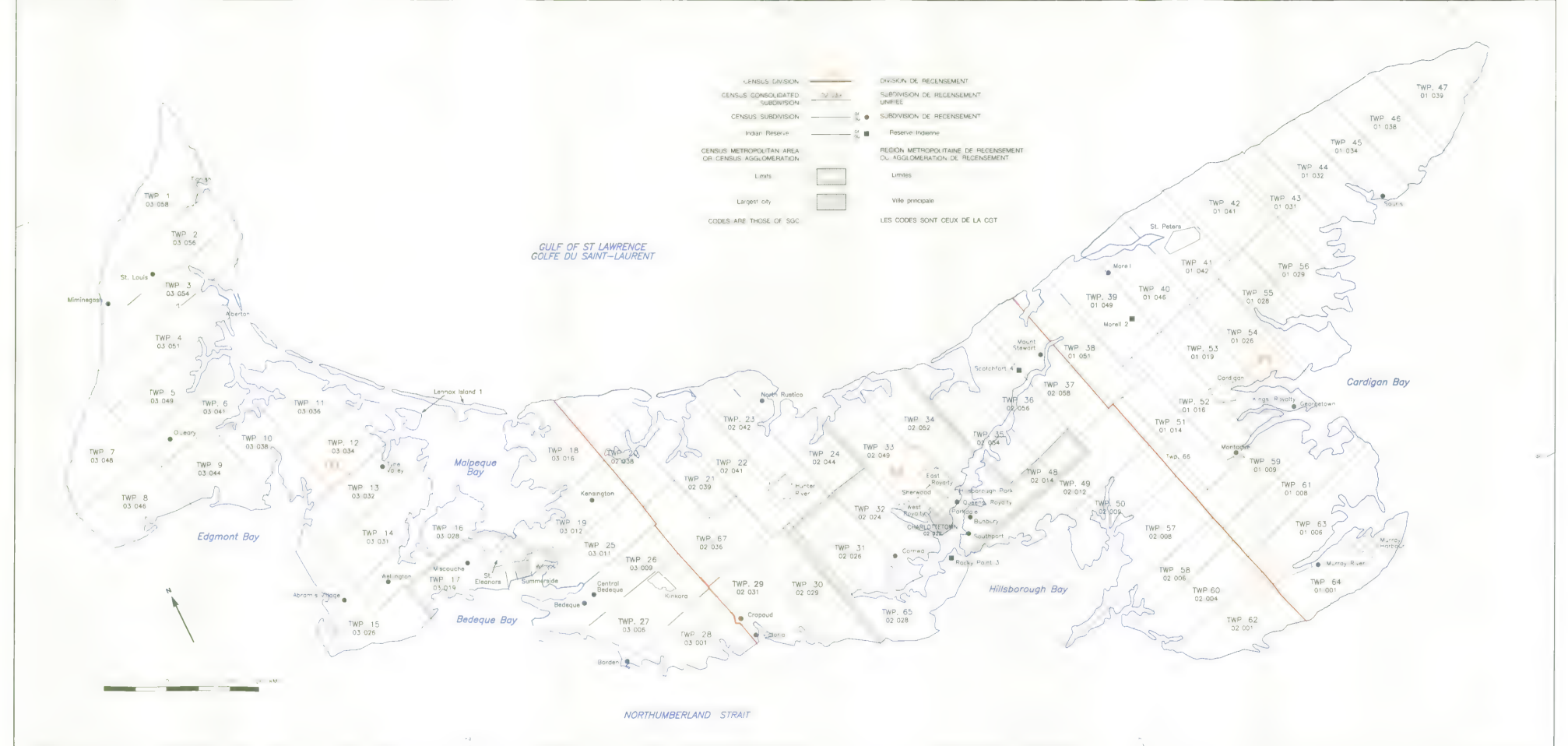


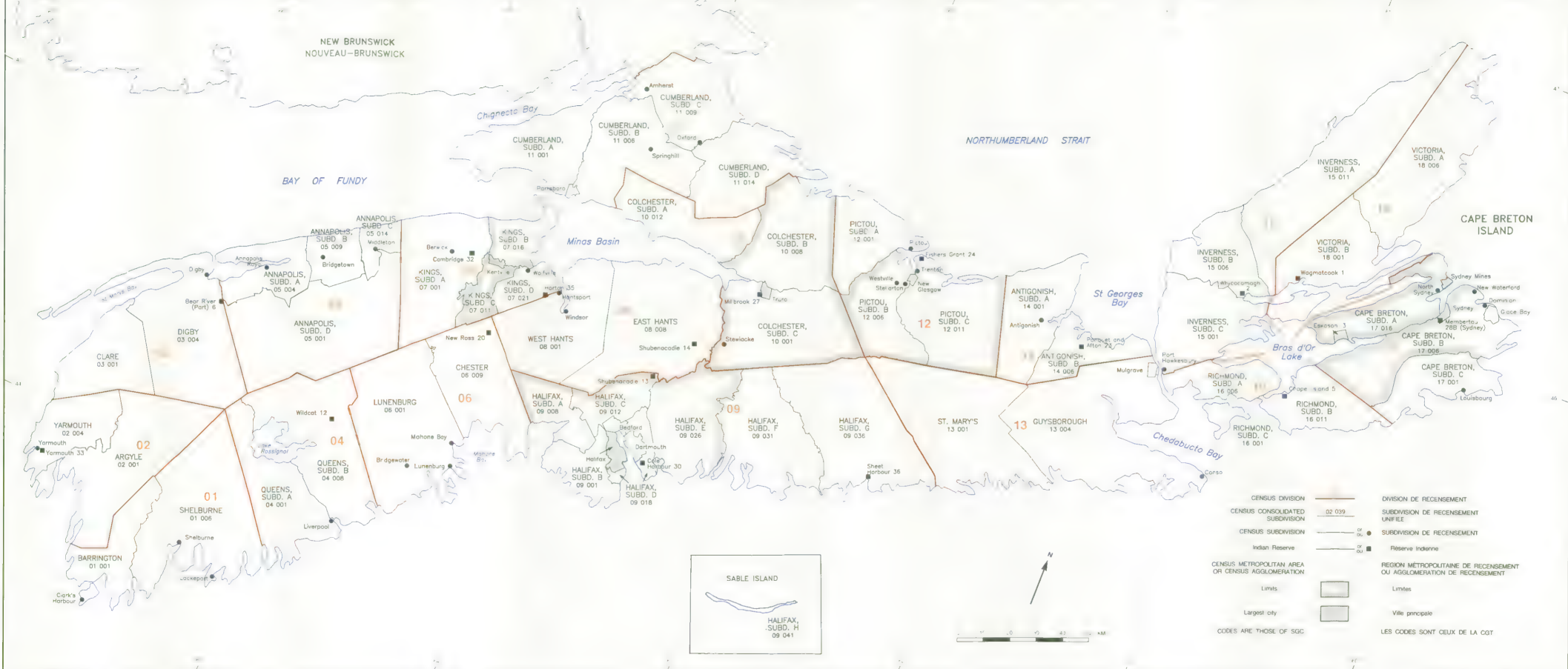


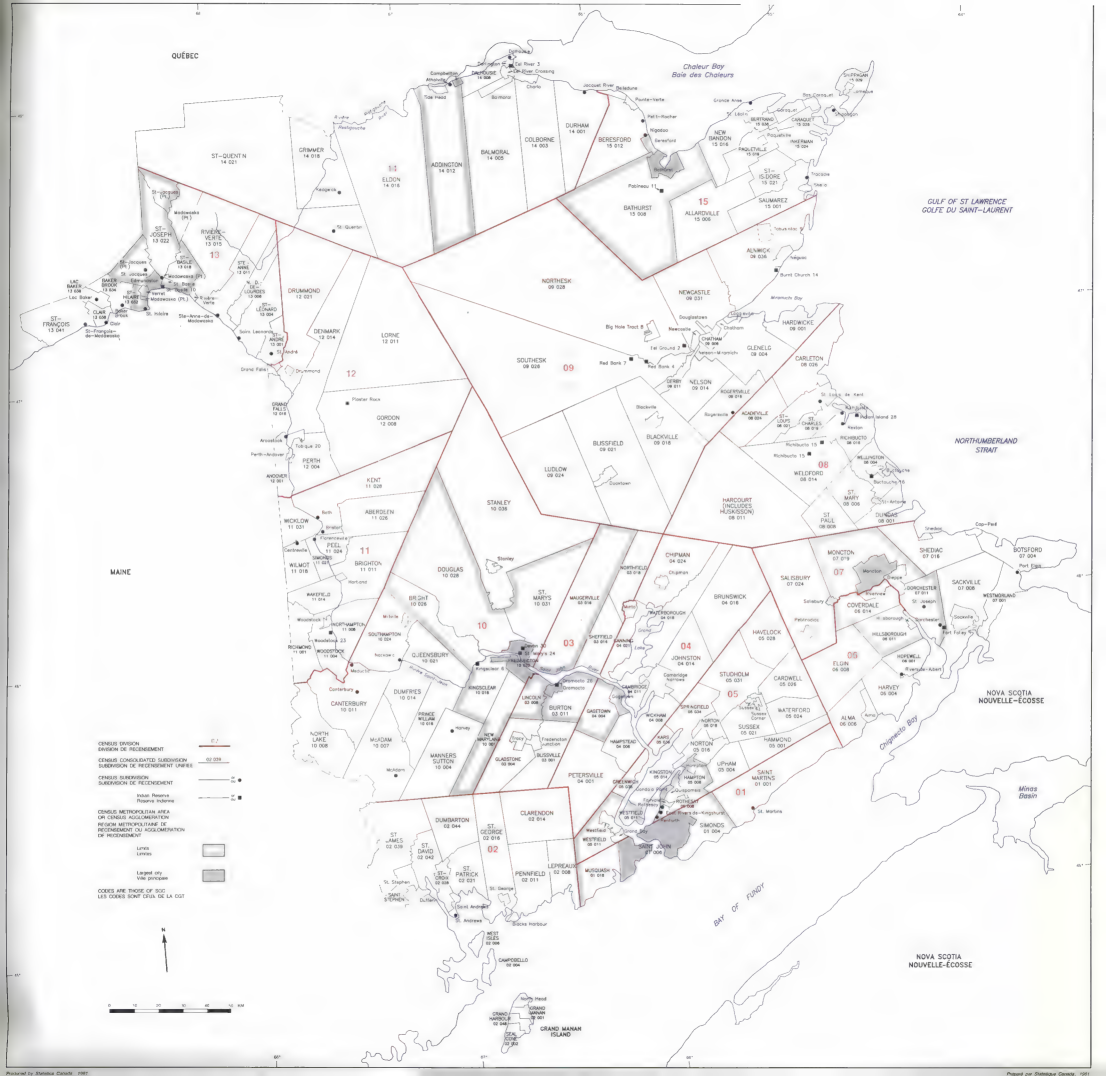


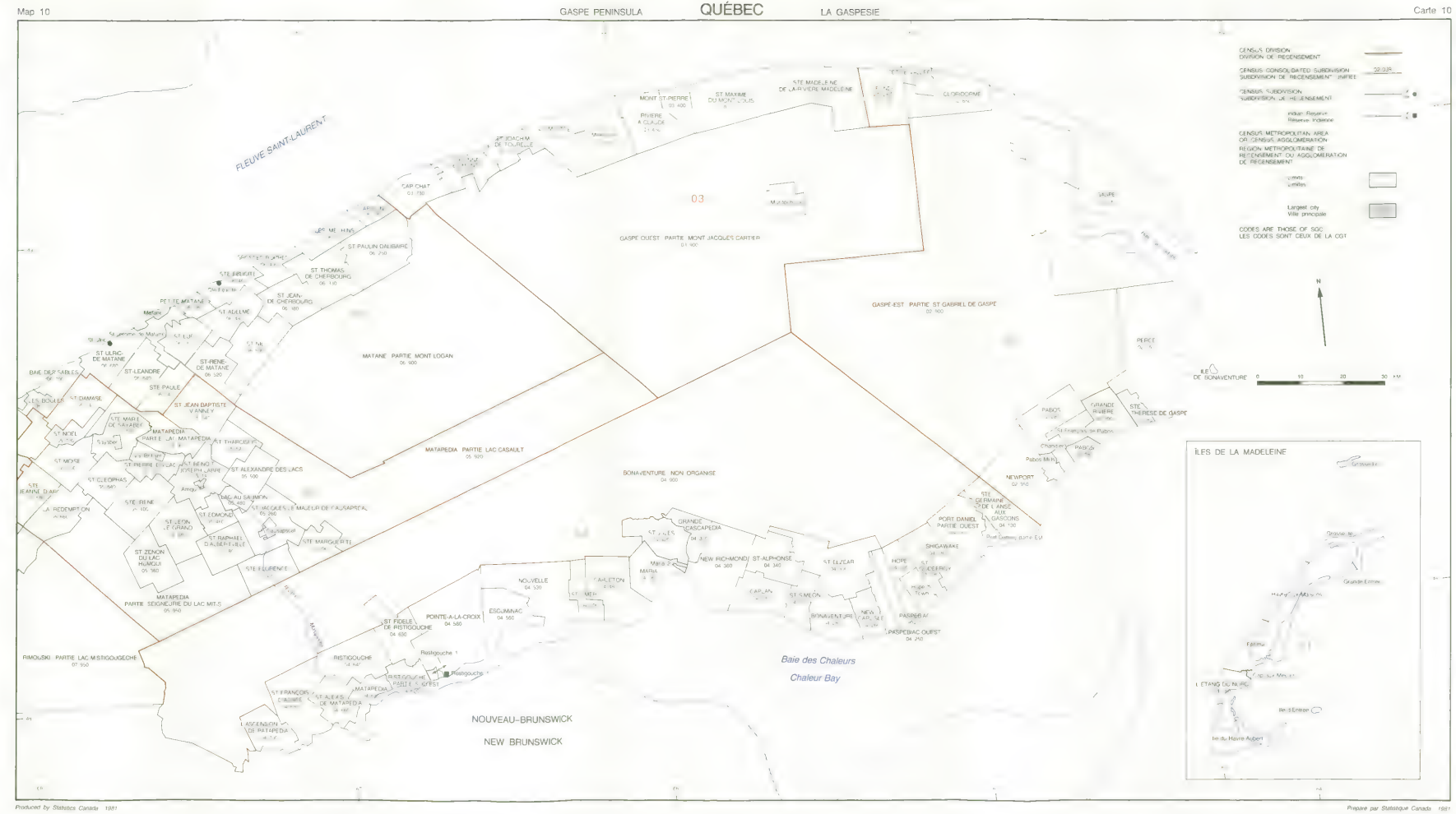


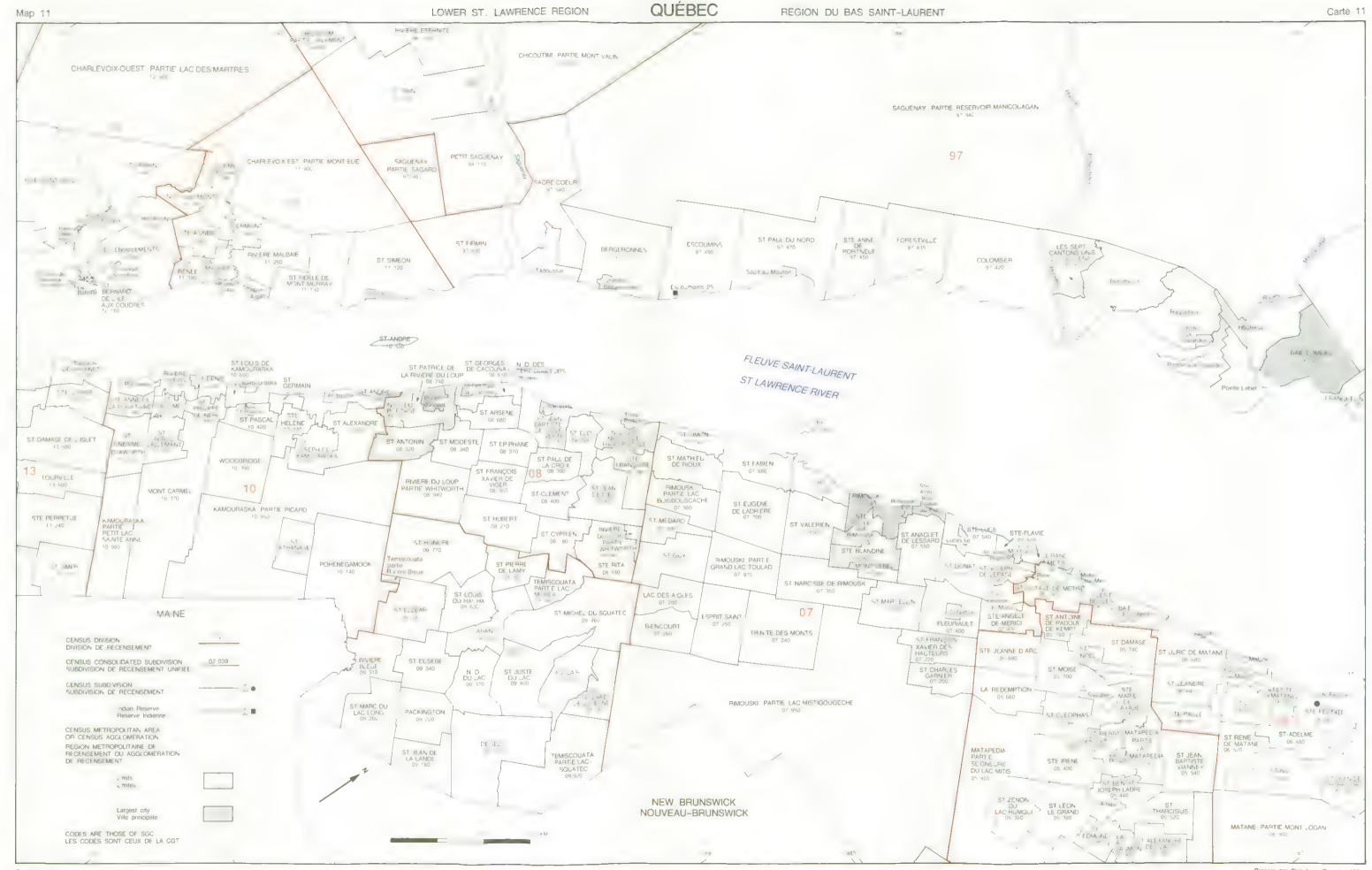
Préparé par Statistique Canada, 1981

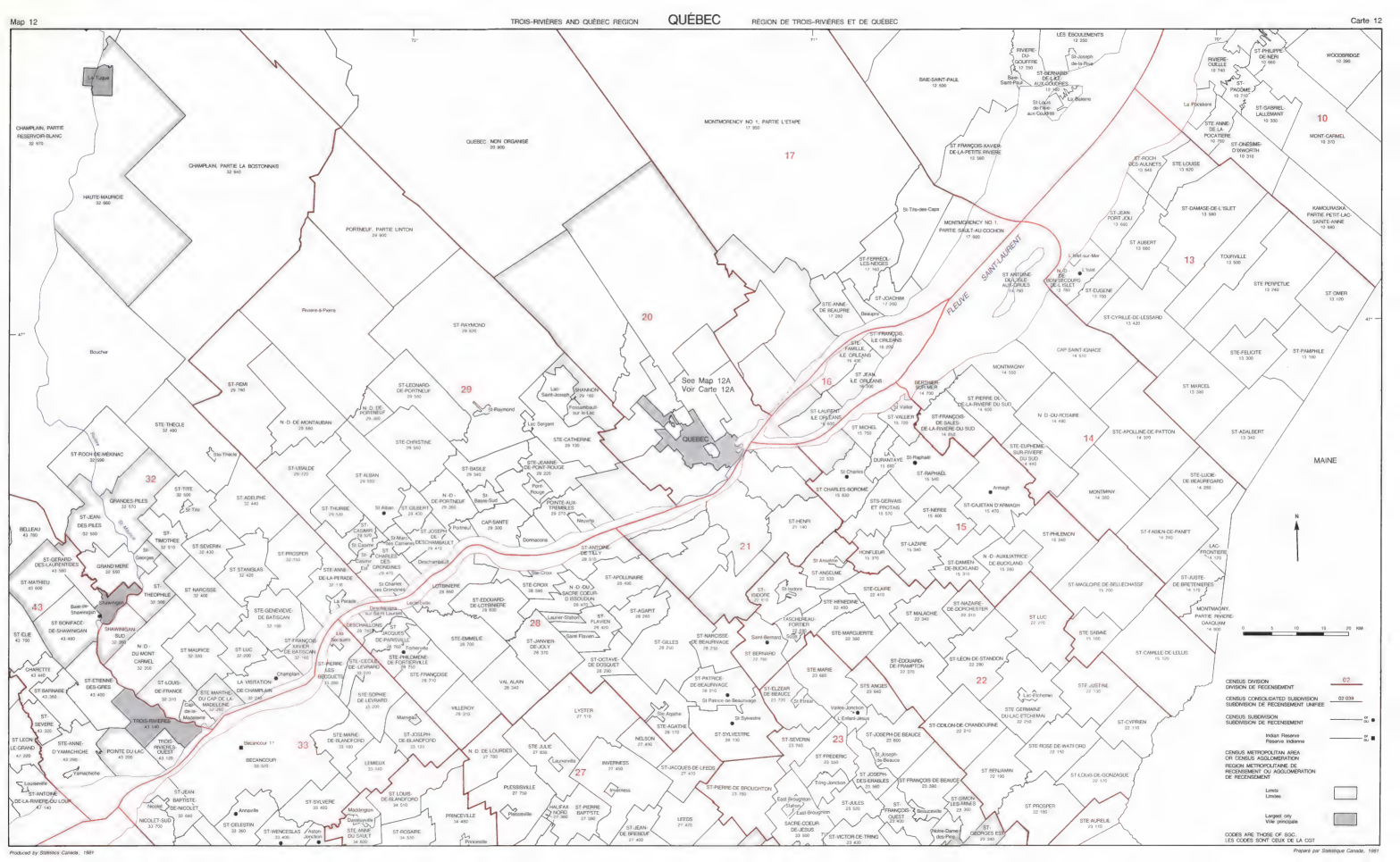






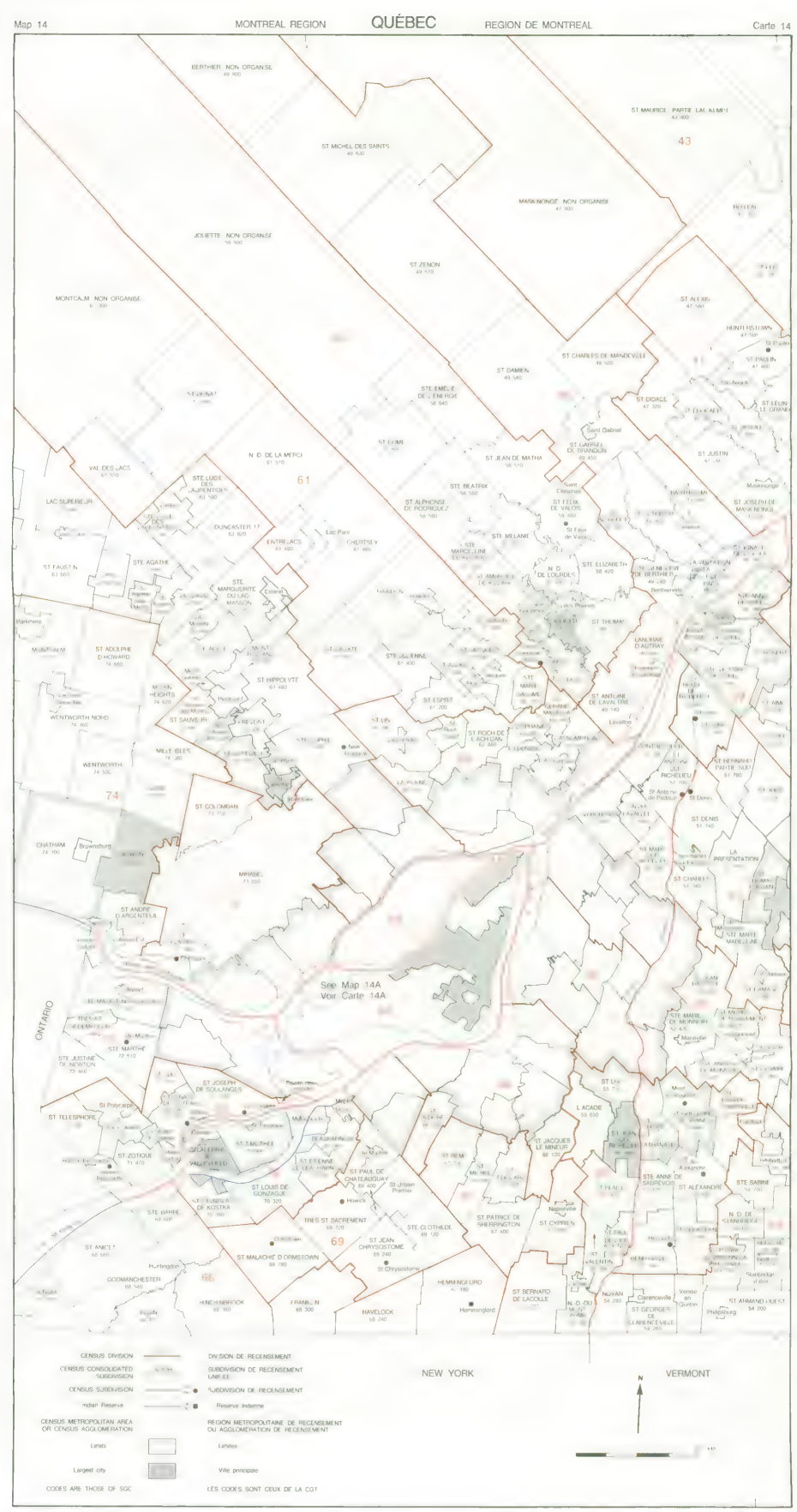


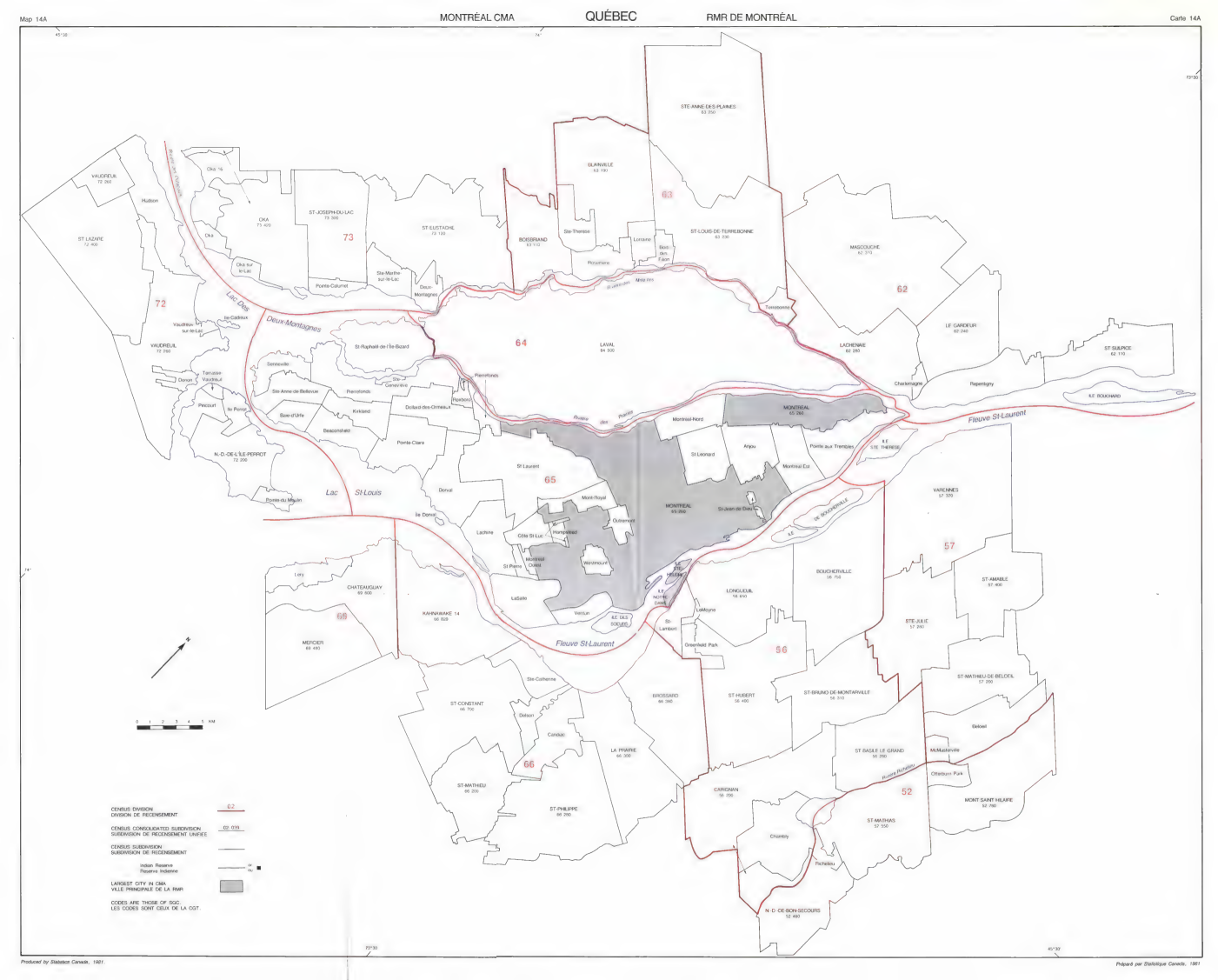


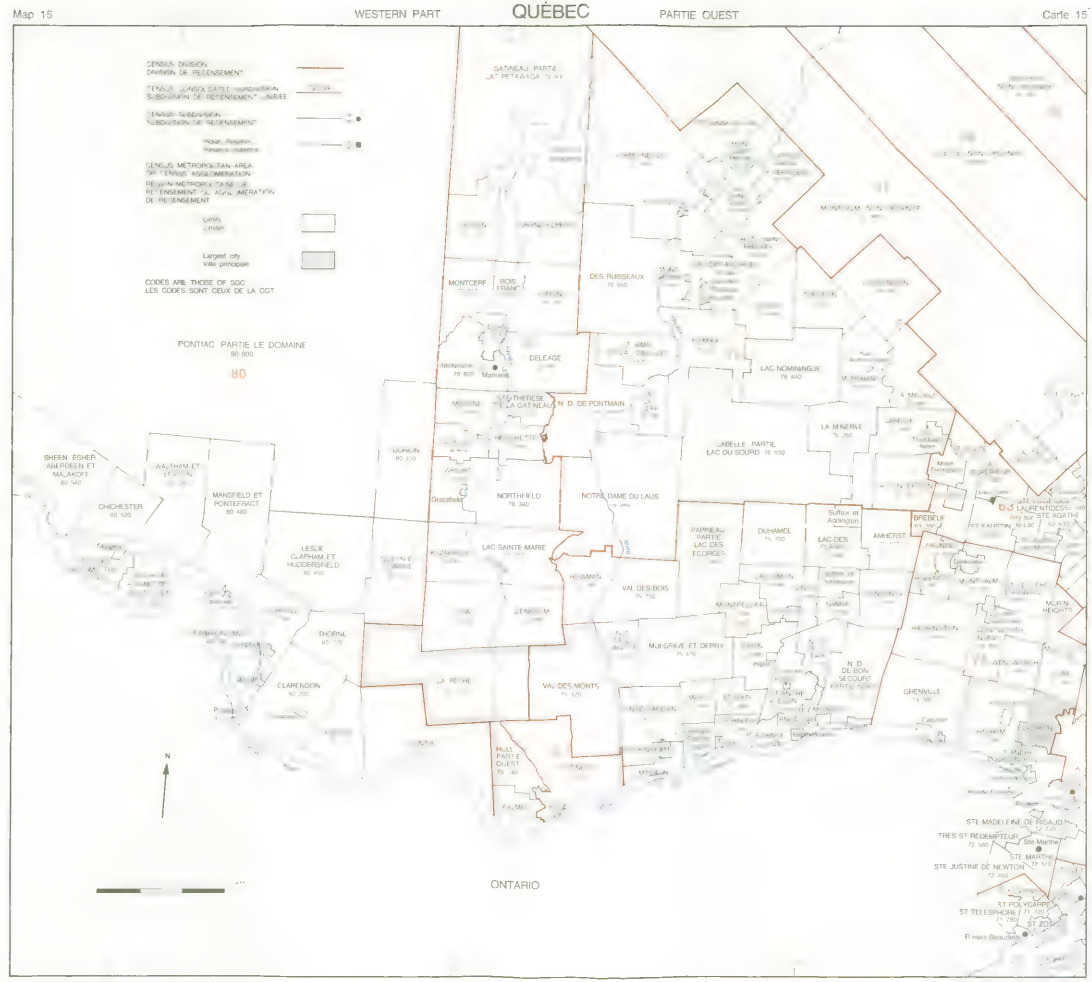


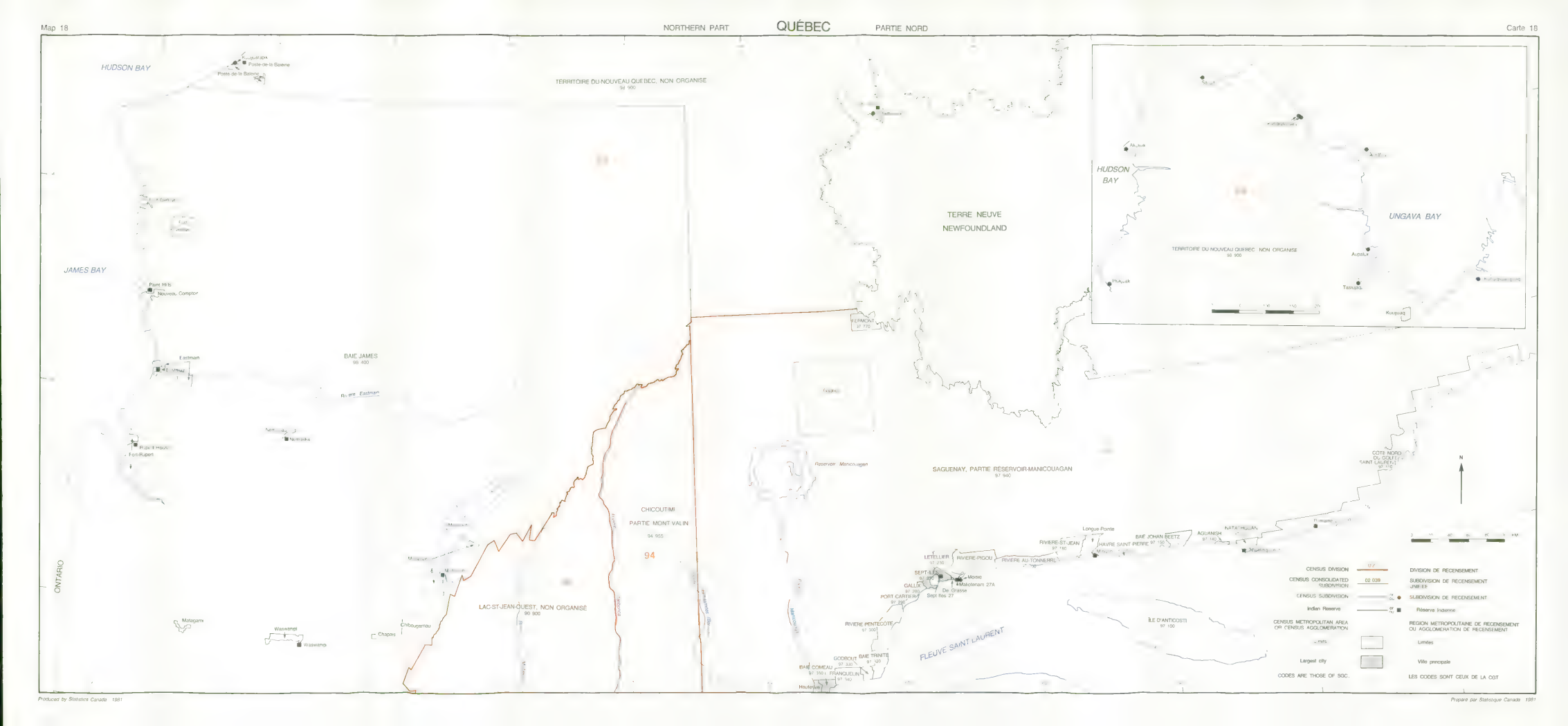
1 5

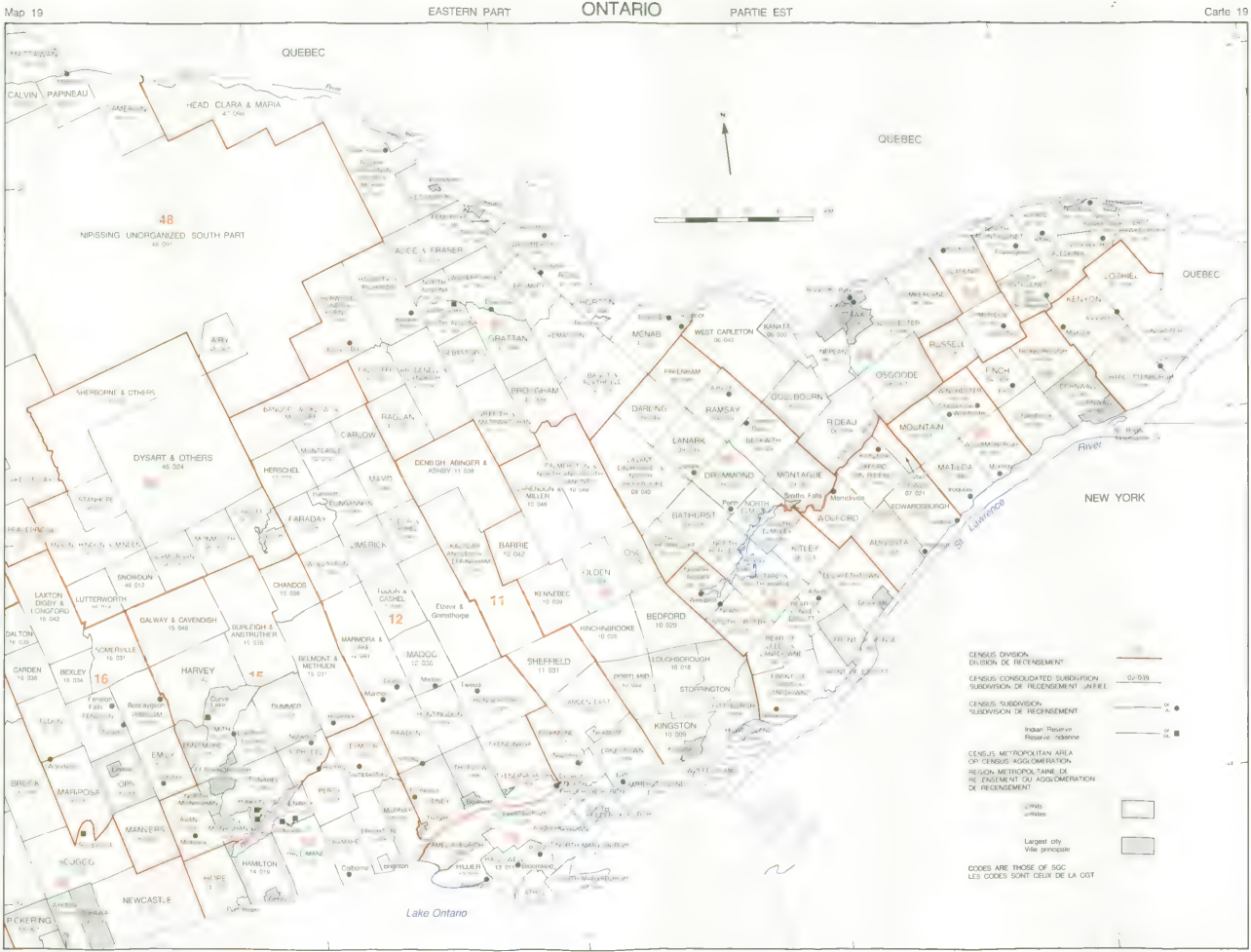
CODES ARE THOSE OF SGC LES CODES SONT CEUX DE LA CGT











AME HIC!

BURLINGTON

FLAMBOROUGH

25 030 80

K 1 146 NEE

WILMOT

ELLICE

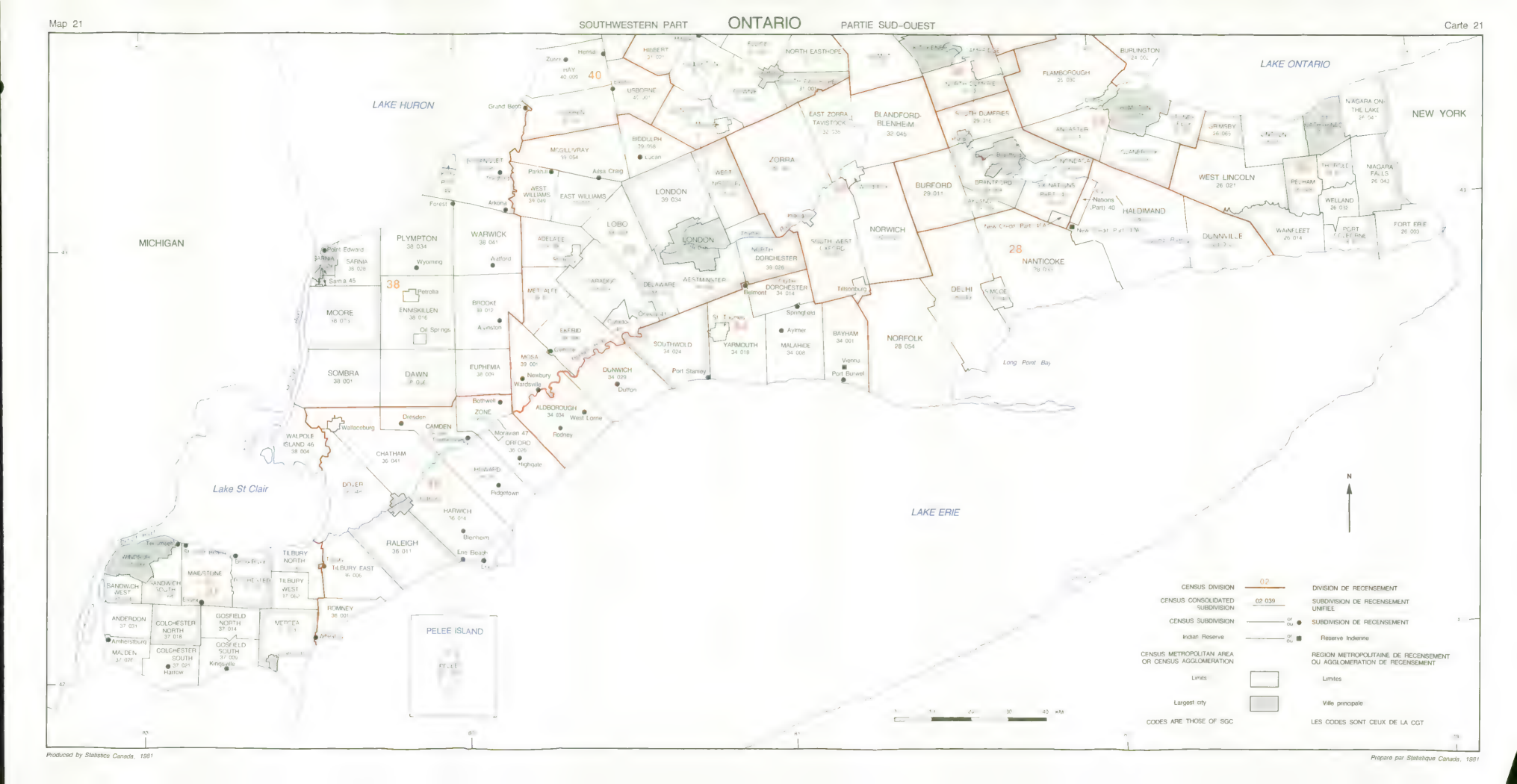
NORTH EASTHOPE

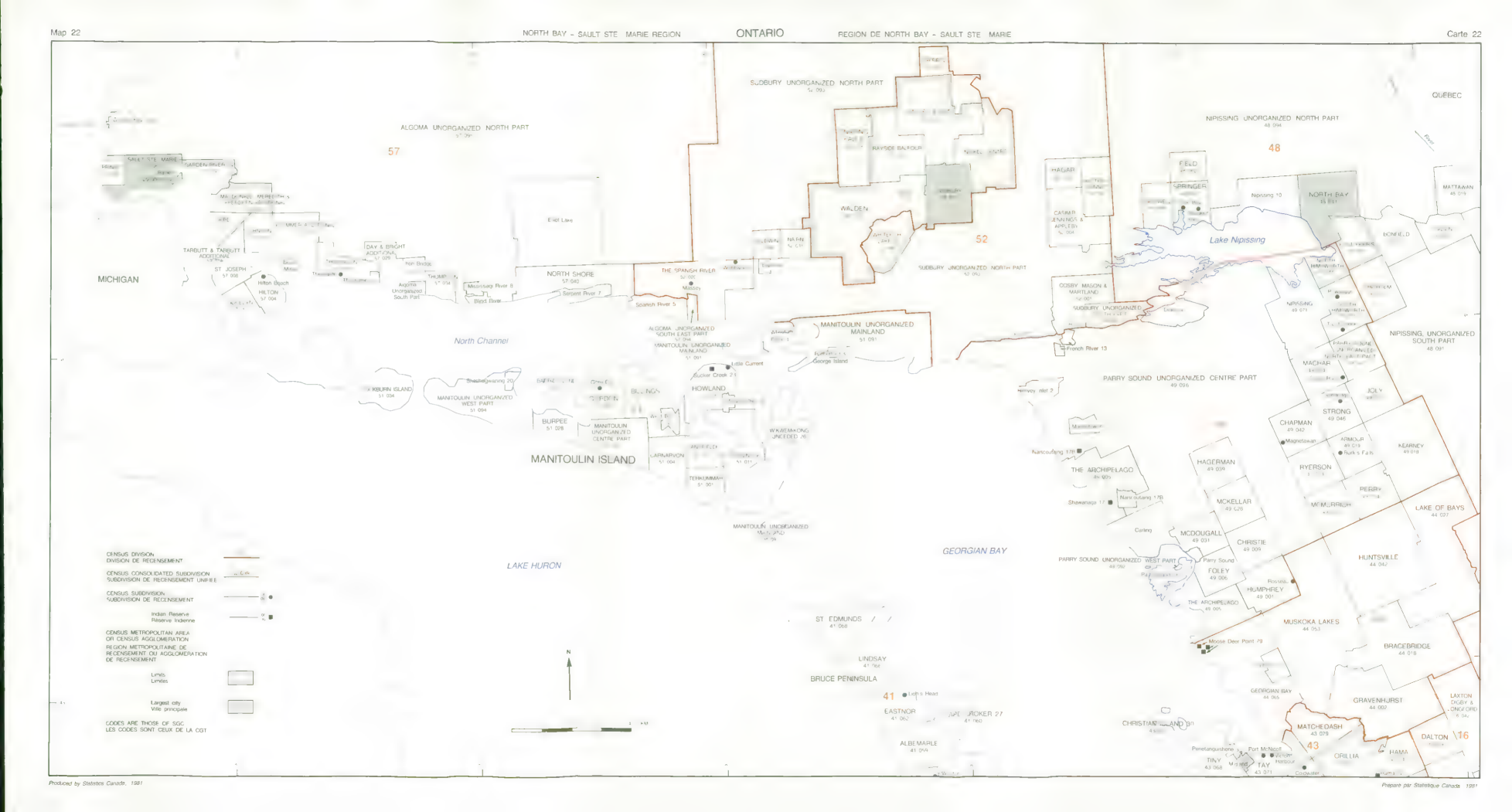
Min

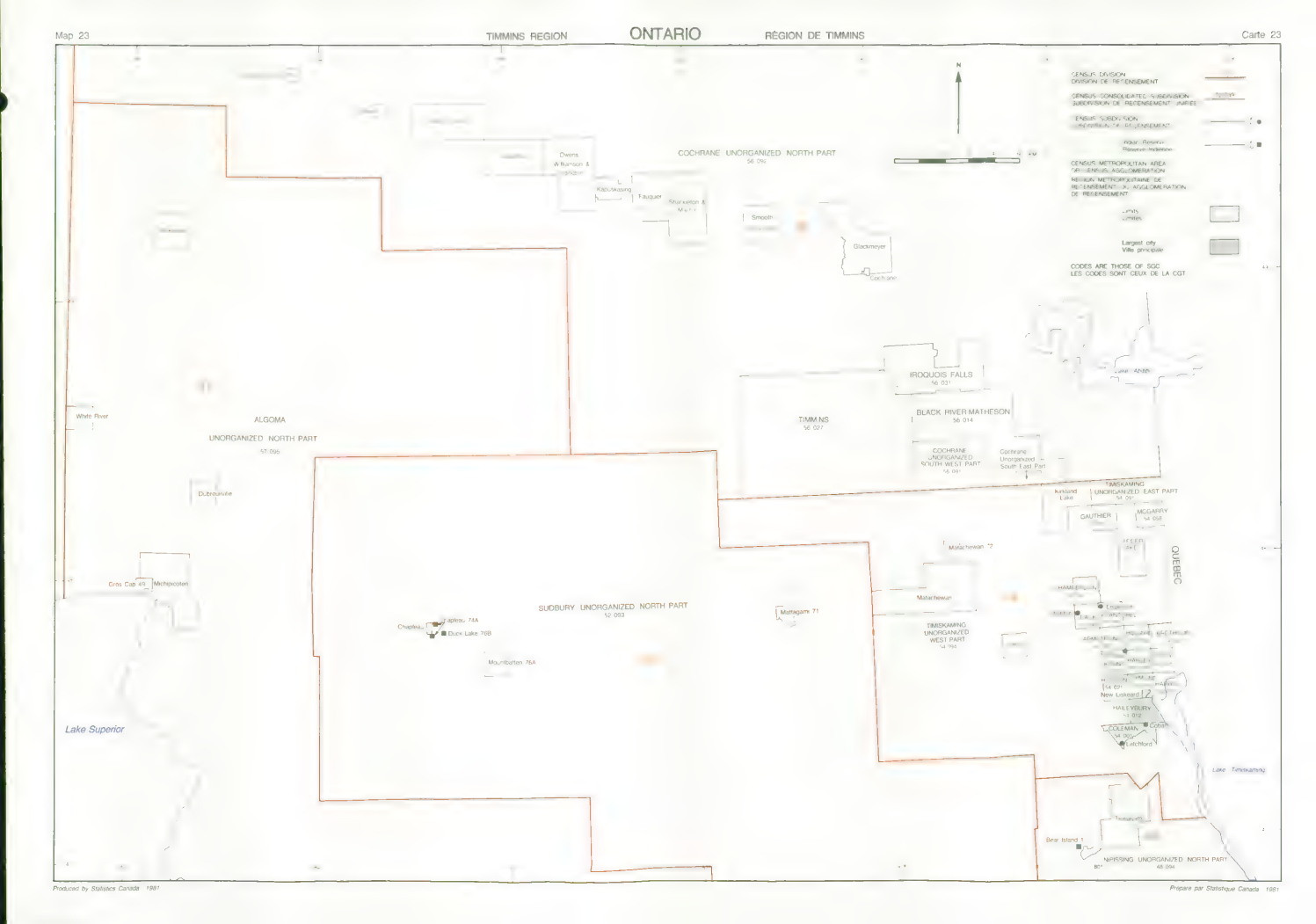
WILLIET N

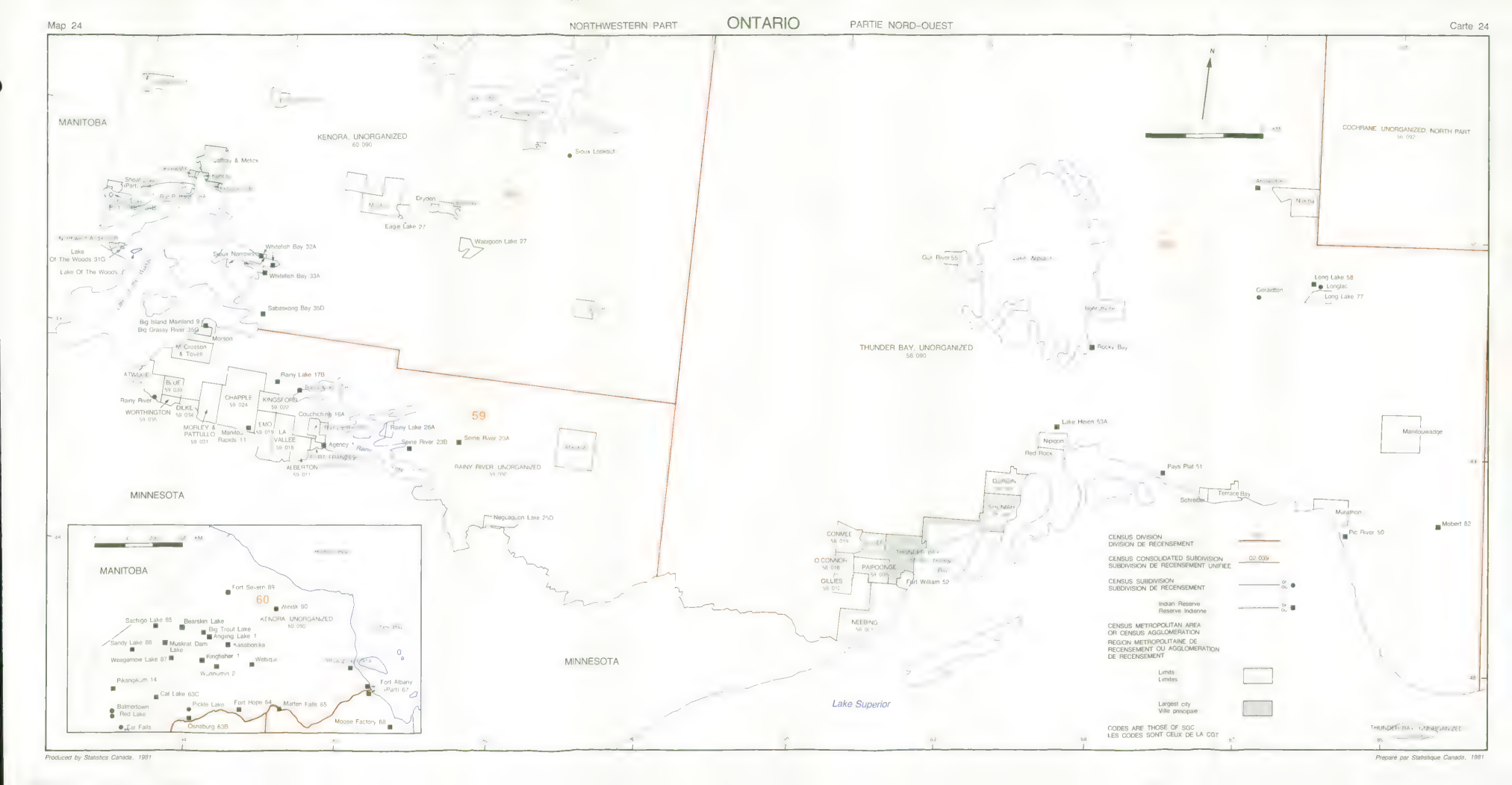
HIBBERT

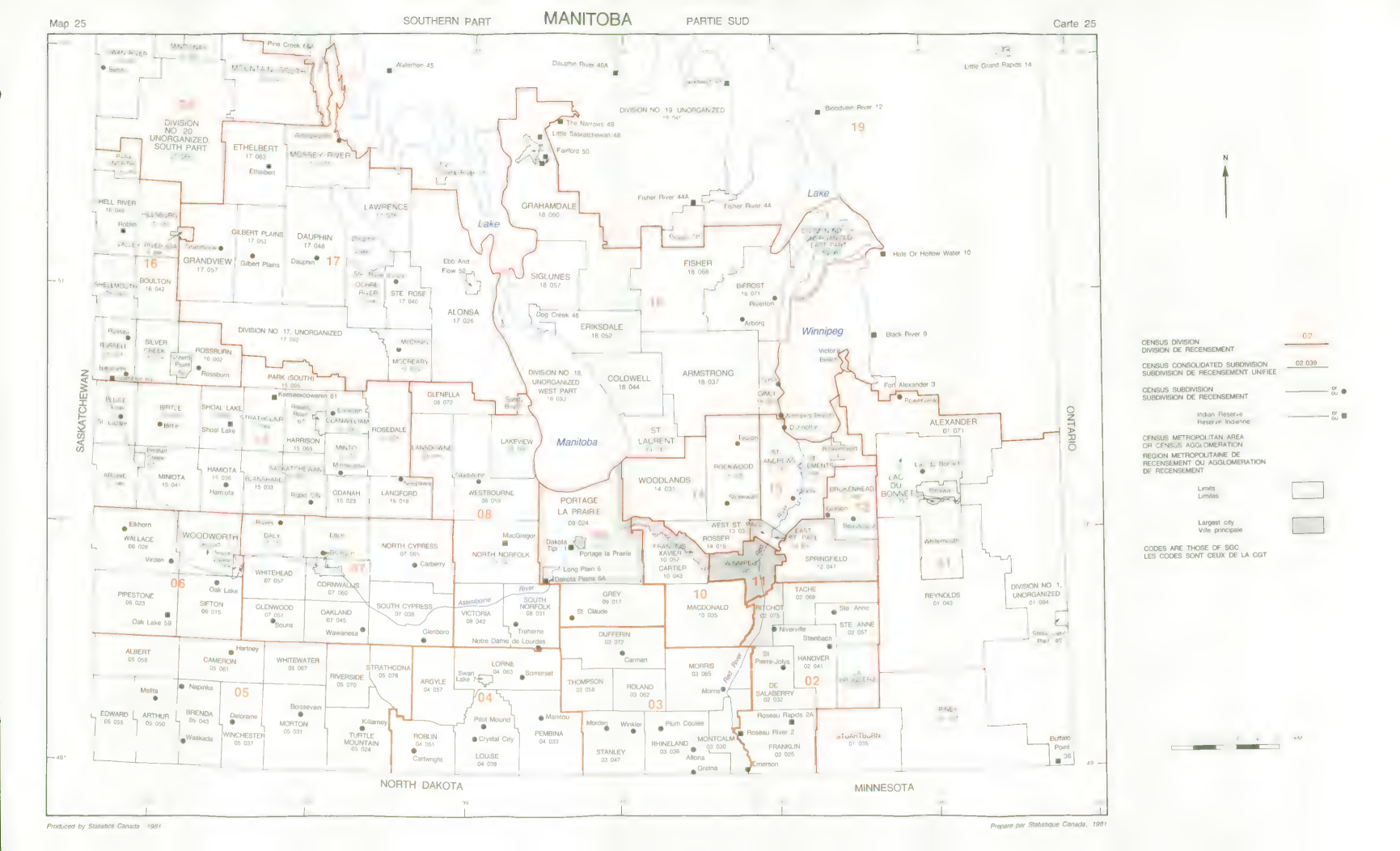
Z + 1

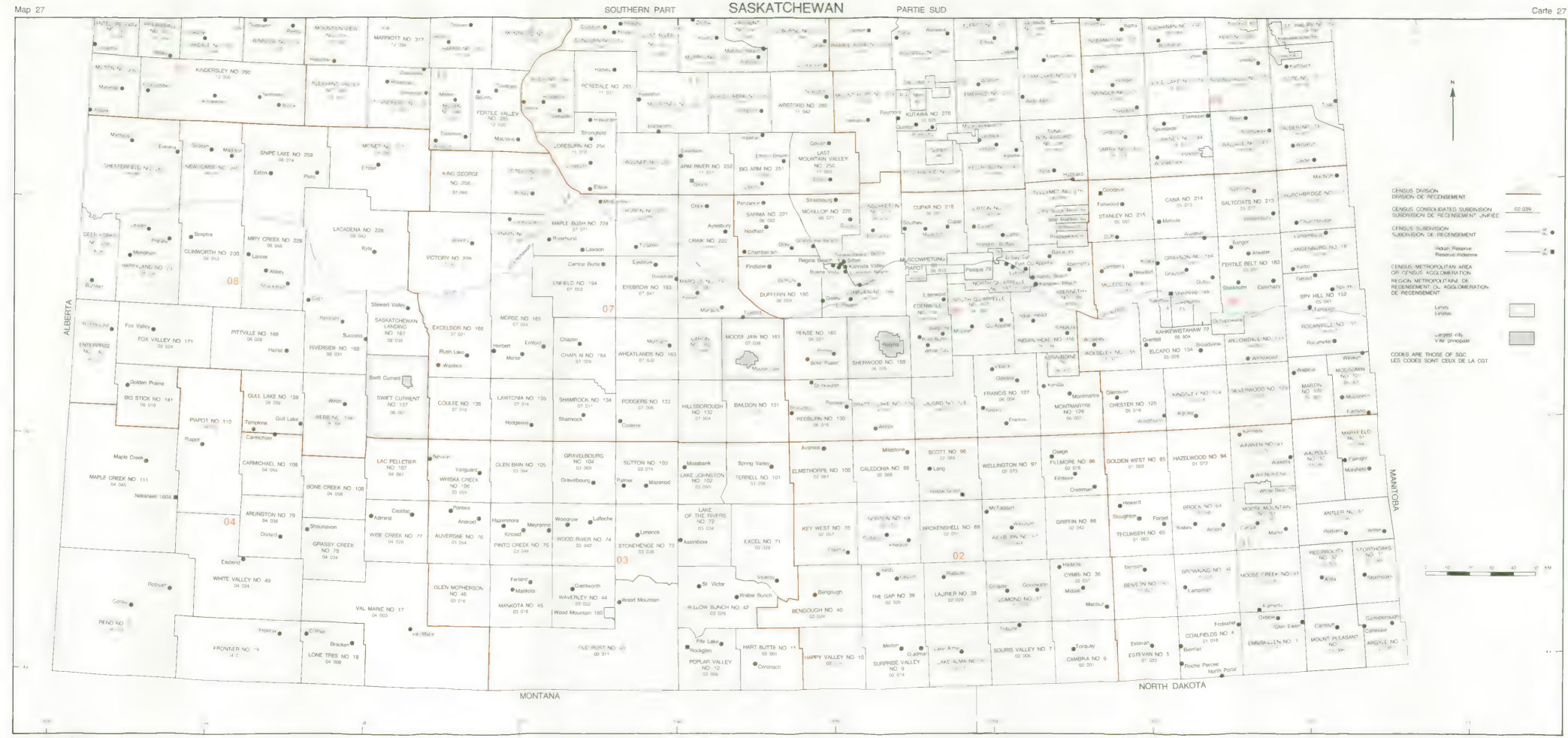


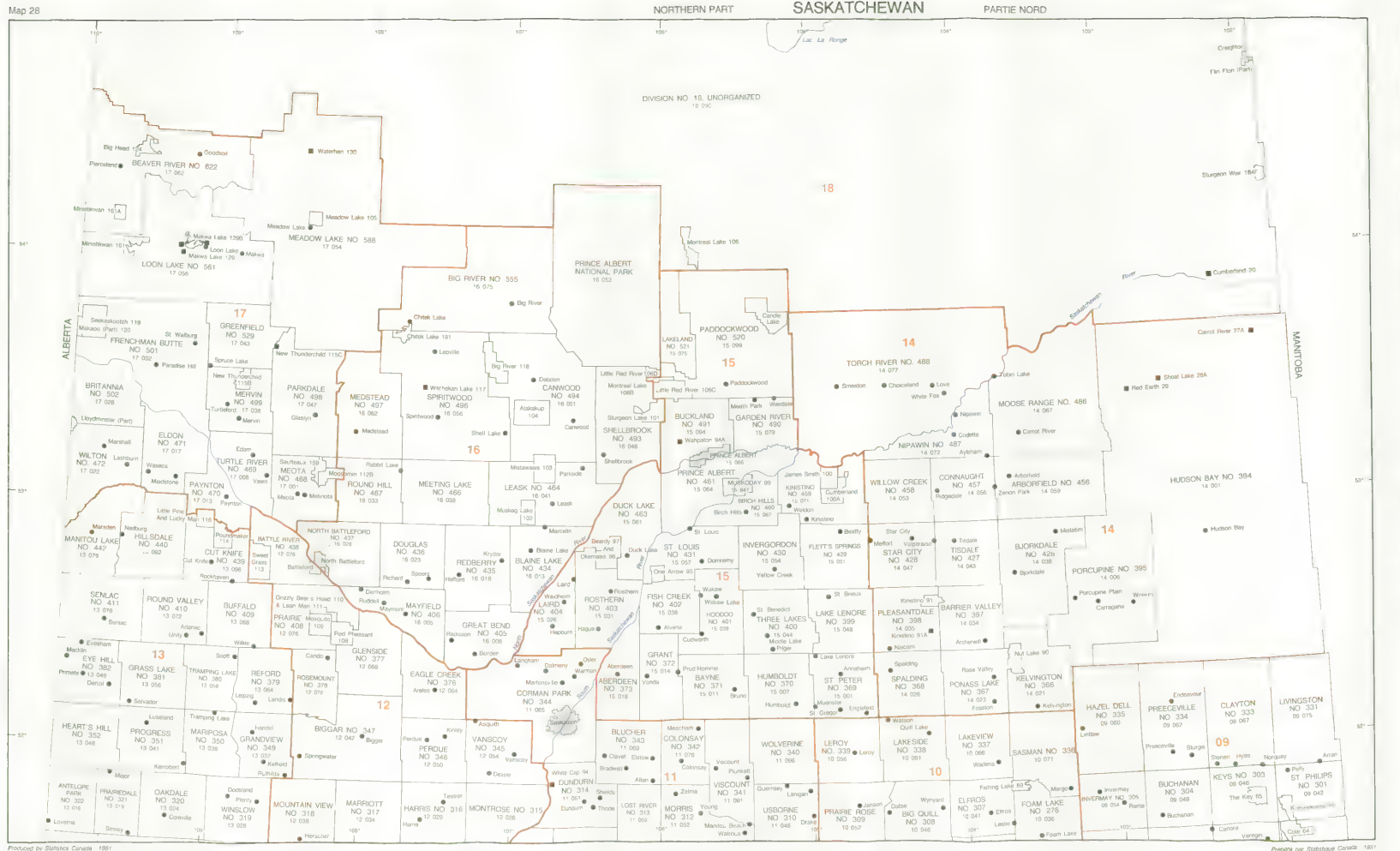














Prepare par Statistique Canada 1981

